



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПИ ЕО 12/2022г.

*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, ДВ бр.91/2002г. и вс. изм. и доп.), съгласно чл.14, ал.2 и ал. 3 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (ДВ бр.57/2004г., и вс. изм. и доп.), представена писмена документация и информация по чл.8 от Наредбата за ЕО, чл.31 от Закон за биологичното разнообразие и чл.37 ал.4 от Наредбата 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 (ПМС 201/31.08.2007г., обн. ДВ. бр.73/2007г).

**РЕШИХ:**

**да не се извърши** екологична оценка на „Подробен устройствен план – план за регуляция и за строяване /ПУП-ПРЗ/ за имот с идентификатор 75054.343.100, местността „Шоновското“, град Угърчин, общ. Угърчин за изграждане на фотоволтаичен парк“

**Възложител:** – „Еко Риълти“ ООД, гр. Габрово, ул. „Обзор“, ЕИК 175138913.

**Кратка характеристика на плана:**

Настоящият Подробен устройствен план – План за регуляция и за строяване (ПУП - ПРЗ) предвижда промяна трайното предназначение на ПИ № 75054.343.100, землището на гр. Угърчин от „земеделска земя“ в „урбанизирана територия“ и създаване на териториална, планова основа с необходимите параметри за за строяване и отреждането му „за фотоволтаичен парк“ с мощност 999 kWp. Електроенергията произвеждана от фотоволтаичният парк ще се продава в електропреносната мрежа на електроразпределителното дружество.

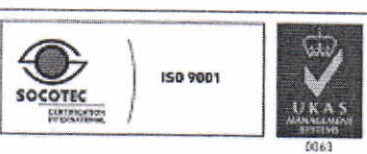
- ПИ 75054.343.100, гр. Угърчин е с площ 12149 кв.м, трайно предназначение на територията – земеделска и начин на трайно ползване – пасище (съгласно скица № 15-94595-31.01.2022 г., издадена от СГКК – гр. Ловеч).

Присъединяването на фотоволтаичния парк към ел. преносната мрежа ще се осъществи чрез монтаж на бетонен комплектен трансформаторен пост в ПИ № 75054.343.100, землището на гр. Угърчин, общ. Угърчин. Присъединяването на трафопоста към съществуващ стълб ТП № 16 ще се осъществи чрез подземен кабелен електропровод с дължина около 200 м. Трасето на електропровода ще започва от съществуващия стълб и ще преминава през ПИ № 75054.343.77 - улица на гр. Угърчин до ПИ № 75054.343.100, в землището на гр. Угърчин. Общата дължина на трасето е 198.85 м. Инсталацията ще състои от следните основни компоненти:

- Модули – панели, състоящи се от множество соларни клетки, преобразуващи енергията на слънцето в електрическа. Модулите се свързват кабелно един към друг до достигане на напрежение около 600-900 V и след това тези обособени групи се свързват към инвенторни блокове. Кабелите ще бъдат положени подземно.

- Стойки от профилен алуминий или галванизирана стомана – върху тях се монтират модулите. Те се закрепват на земята по два начина в зависимост от изводите на геоложките и хидрогеоложките проучвания на терена, а именно посредством стоманени пилони, които се забиват пневматично в земята.

- Инвентори – те преобразуват правия електрически ток произведен от фотоволтаичните модули в променлив и повишават неговото напрежение преди подаването му към крайния повишаващ



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболовски“ 1А,  
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,  
e-mail: [office@riew-pleven.eu](mailto:office@riew-pleven.eu) интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



трансформатор. Трансформаторите повишават напрежението на електрическия ток до 20 kV и го отвеждат чрез подземен кабел до трафопост. Връзката с националната електроразпределителна мрежа ще се осъществи чрез подземен електропровод.

Планът ще бъде реализирано на един етап.

Разположението на панелите ще бъде на редове с дължина спрямо формата на парцелите, с определен наклон, насочени на юг. Между редовете ще има разстояние отговарящо на проектната документация.

Не се предвижда водоснабдяване на имота, вода за питейно-битови нужди ще се доставя от търговската мрежа. На площадката ще се монтира химическа тоалетна, която ще се обслужва от специализирана фирма, чрез сключен договор.

Генерираните от обекта строителни отпадъци ще се събират и съхраняват разделно по вид на строителната площадка, на специално обособена площ, в рамките на терена, до последващото им извозване от лицензирана фирма, съгласно сключен договор. Изкопаните земни маси по време на изграждането на електропровода ще се използват за обратно засипване.

След изграждането на парка теренът ще бъде възстановен изцяло. По време на експлоатацията на парка човешкото присъствие ще се ограничи до периодични посещения с цел поддръжка или почистване.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура. Имотът е достъпен от съществуващ път.

Имотът предмет на плана и засегнатите от предвижданията му имоти не попадат в границите на защитени зони по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотът, предмет на плана и засегнатите от предвижданията му имоти, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. **Най – близко разположени на около 5.8 км са защитени зони BG0000240 "Студенец"**, за опазване на дивите птици, по чл.6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР, обявена със Заповед №РД-800/04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008 г.), изменена със Заповед №РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/05.02.2013 г.); изменена и допълнена със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.) и **BG0000240 "Студенец"**, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.), във връзка със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.).

Съгласно становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ), гр. Плевен (изх.№ 10-30-1/25.03.2022г.), реализирането на плана няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху човешкото здраве. Становището на инспекцията е, че от здравно – хигиенна точка не е необходимо извършването на ЕО.

След преглед на представената информация и на основание чл. 37, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която плана няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популяции и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени и може да бъде съгласувано.

## МОТИВИ

1. Планът не засяга нови територии от защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие и защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Предвид разположението на плана, той няма вероятност да доведе до пряко или косвено унищожаване или увреждане на природни местообитания и местообитания за размножаване, укрития и хранене на видове, предмет на опазване в 33 "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
2. Няма вероятност реализирането на плана да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Натура 2000.

3. Предвид отдалечеността на имота обект на плана от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен беспокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположените защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
4. Няма вероятност реализацията на плана да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
5. Няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрени до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположените защитени зони.
6. При реализацията на плана не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
7. При реализацията на плана не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони BG0000240 "Студенец".
8. Емисиите на замърсители на въздуха по време на строителството ще окажат несъществено, локално и кратковременно влияние върху качеството на въздуха в района.
10. Емисиите на замърсители на въздуха в периода на експлоатация не се очакват. Дейностите, които ще бъдат извършвани в обекта не са свързани с организирани и/или неорганизирани източници на емисии.
11. Дейностите предмен на плана не предполагат формиране на отпадъчни води, които да се заузват в повърхностни или подземни води.
12. Реализацията на плана не предполага трансгранично въздействие.
13. Съгласно становище на Регионална здравна инспекция (РЗИ), гр. Плевен (изх.№ 10-30-1/25.03.2022г.), реализирането на плана няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху човешкото здраве.

*Настоящето решение не отменя задълженията на възложителя по изпълнение на изискванията на 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 съгласно действащата нормативна уредба по околната среда.*

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

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

*Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от датата на съобщаването му на заинтересованите лица, по реда на Административно процесуалния кодекс /АПК/.*

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА  
Директор на РИОСВ-Плевен

Дата..... 10.05.2022г.



