



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

## РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО-~~11~~/2021 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 извърши екологична оценка на: „ПУП-ПРЗ за промяна предназначение на поземлен имот №105519 в масиви 105, в местност „Шипа“, в землището на с. Стряма, община Раковски, за изграждане на фотоволтаична централа“, при прилагането на който няма вероятност да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Възложител: „Екоенерджи дивелъпмънт“ ООД,

#### Характеристика на плана:

С настоящият ПУП-ПРЗ се предвижда промяна предназначение на поземлен имот №105519 в масиви 105, в местност „Шипа“, в землището на с. Стряма, община Раковски, за изграждане на фотоволтаична централа на земя.

Изграждането на фотоволтаична електроцентрала върху открити площи, включва монтаж на метални колони, закрепване на метална рамка и монтаж отгоре на фотоволтаични панели. Инсталацията ще се монтира по-средата на имота, като се предвижда от всяка страна да има свободен обход за поддръжка, транспорт и монтаж минимум от 5м. Предвижда се монтаж на една ел. централа, с мощност от 990kW. В северната част на поземлен имот 105519 се предвижда изграждане на трафопост с площ от 12m<sup>2</sup>. В трафопоста ще са събира произведената ел. енергия и по кабелната мрежа изградена на територията на Индустриска зона Раковски ще стига до другите трафопостове в зоната. Всички кабели ще са 20 кв. и ще се монтират подземно, ще се издържат по изградената кабелната мрежа.

Предвижда се централата да заема половината площ от имота в зависимост от големината му, но панелите ще се разполагат на площ от около 9 декара.

Поземлен имот №105519, местност „Шипа“, село Стряма, общ. Раковски не попада в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000. Най - близо до местоположението на предвидения ПУП-ПРЗ е защитена зона: BG0000429 „Река Стряма“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

ПУП-ПРЗ 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 изработка на ПУП – ПРЗ за промяна предназначение на поземлен имот №105519 в масиви 105, в местност „Шипа“, в землището на с. Стряма, община Раковски, за изграждане на фотоволтаична централа на земя, е съобразен и не влиза в противоречие с други планове и програми.

2. Предлаганият ПУП-ПРЗ ще даде възможност за реализиране на конкретен проект в една от стратегическите сфери за устойчиво развитие, а именно производството на електроенергия от възобновяеми енергоизточници, със засегната площ 18,447дка.

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. Предложеният план е във връзка с изпълнението на: „Дългосрочната програма за насырчаване използването на енергия от възновятели източници и биогорива: 2020-2030 г.” на Община Раковски, както и „Ос на развитие 2. Зелена и устойчива България”, част от Националната програма за развитие „България 2030”.

5. Не се очаква отрицателно въздействие върху околната среда при прилагането на плана. Фотоволтаичната електроцентрала предвижда монтаж на 2302бр. панели с размери 180/103, разположени на редове, като между редовете има разстояние от 4,70 до 5,00м за осигуряване на слънце греене. Предвижда се монтаж на 7бр. инвертори с мощност от 150kW.

6. При експлоатацията въздействията са сведени до минимум, тъй като производството е безотпадно, безшумно и непредизвикващо емисии в околната среда.

7. 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.

7.1 Територията, предмет на ПУП-ПРЗ 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 BG0000429 „Река Стряма”

7.2 Предвид характера на предвидените с ПУП-ПРЗ дейности и местоположението им, реализацията му няма вероятност да доведе до нарушаване целостта и структурата на защитената зона, както и да окаже въздействие върху природозащитните и цели.

7.3 Предвидените в ПУП-ПРЗ 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.

8. Съгласно становище с изх. № 10-90-1/27.05.2021г. на РЗИ-Пловдив е определила, че отчитайки предоставената информация, предвид местоположението и характера на инвестиционното предложение, от реализацията му, при 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.

9. Не се предполага трансгранично въздействие върху околната среда от прилагането на ПУП-ПРЗ.

**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

03.06.2021г.