



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

## РЕШЕНИЕ № ПВ-ЕО-46 / 2021 год. за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка

#### Относно: План/Програма

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 становище на Регионална Здравна Инспекция Пловдив

### РЕШИХ:

да не се извършва екологична оценка на план: ПУП ПЗ за обект: „Производство на електроенергия от възобновяеми енергийни източници-фотоволтаични генератори с мощност 500 KW“ в ПИ 12005.53.66 с.Войнягово, местност Баламачка, община Карлово, област Пловдив

Възложител: Т

Бейсимов, гр. Пловдив, община Пловдив,

#### Характеристика на плана:

Планът - ПУП ПЗ на поземлен имот с идентификатор: 12005.53.66. с площ от 4.829 дка., разположен в местност „Баламачка“, землище на с. Войнягово, общ. Карлово, обл. Пловдив е във връзка с ново инвестиционното предложение, като се предвижда промяна на предназначението на земеделска земя и последващо изграждане на фотоволтаична инсталация за производство на ел. енергия с инсталирана мощност 500 kW.

На основание чл.2, ал.2, т.1 от Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО) е необходимо да се прецени необходимостта от изготвяне на екологична оценка /ЕО/ относно плана.

Теренът осигурява условия за получаване на електрическа енергия от слънчевата енергия. Реализацията на ИП и трасето за присъединяване към електропреносната мрежа ще се извърши по проект, одобрен по реда на ЗУТ и след издаване на разрешение за строеж. Монтажните работи продължат около 2-4 месеца. Експлоатационния период на съоръжението е 20 – 25г.

На терена ще се разположат общо – 951 броя фотоволтаични панели и 5 бр. инвертори. Параметрите на системата ще бъдат конкретизирани в следващите фази на проектирането.

#### Местоположение на Плана спрямо елементите на Националната екологична мрежа:

ПИ 12005.53.66, с. Войнягово, местност „Баламачка“, в който се предвижда да се реализира инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за

реализиране инвестиционно предложение 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. (ДВ бр.54/29.06.2021г.)

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. Изготвеният ПУП-ПЗ е свързан с обособяването на обект, осигуряващ условия за получаване на енергия от слънчевата енергия. Използването на възобновяеми източници и технологии е приоритет в редица национални и европейски документи, отнасящи се до енергийното оползотворяване на слънчевата енергия. Използването на ВЕИ е заложено и в енергийната стратегия на Р.България. На европейско ниво се поощрява потреблението на енергия от възобновяеми енергийни източници.

2. В идейният проект е изчислена възможност за инсталиране на фотоволтаичен генератор с обща мощност 500 000 Wp(STC), като фолтоволтаичните модули са с единична мощност, съответно в диапазона от 330Wp - 410Wp(STC), същите са от енергиен клас А+, положителни толеранси на мощността и висока температурна стабилност по мощност. На територията на поземлен имот с идентификатор: 12005.53.66. ще се монтират метални стационарни носещи соларни конструкции от мантинелно – набивен тип, на болтови връзки, без бетонови работи осигуряващи желаната ориентация. Фотоволтаичната електрическа централа, ще бъде снабдена със системи с активна мълниезащита в комбинация с добра заземителна инсталация.

3. 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 защитената зона поради следните мотиви:

3.1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира 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 BG0000429 „Река Стряма“.

3.2. Предвид характера на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяване на ИП да доведе до безпокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

3.3. Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитената зона и нейните елементи.

**4. Със становище х. № 10-197-1/17.09.2021г. 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.**

5. Няма основание за предполагаемо трансгранично въздействие върху околната среда от прилагането на плана, свързан с производство на електроенергия от възобновяеми енергийни източници-фотоволтаични генератори с мощност 500 KW“ в ПИ 12005.53.66 с.Войнягово, местност Баламачка, община Карлово, област Пловдив.

**Настоящото Решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни 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-125/07.06.2021 г. на Директора на РИОСВ - Пловдив

30.09.2021