



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора**

**РЕШЕНИЕ № СЗ - 40 - ЕО /2022 г.**  
**за преценяване необходимостта от извършване на екологична оценка**

На основание чл. 81, ал. 1, т. 1, чл. 85, ал. 4 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), представеното писмено искане по чл. 8а, ал. 1 и 2 от възложителя „Кремък Агро“ ЕООД, гр. Стара Загора, съгласно чл. 14 ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми, чл. 31, ал. 1 и ал. 4 от Закона за биологичното разнообразие, чл. 4, чл. 37 ал. 3 и 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 и представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Стара Загора.

**РЕШИХ:**

**да не се извършва екологична оценка** на „Изменение на Общ устройствен план (ОУП) за имот № 61460.73.451 по кадастралната карта на гр. Раднево, общ. Раднево и изработване на ПУП-ПЗ за изграждане на фотоволтаична централа с обща мощност 2,2 MW“, при прилагането на който, няма вероятност да се окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

Възложител: „Кремък Агро“ ЕООД, гр. Стара Загора, ул. „Новозагорско шосе“ № 6.

**МОТИВИ:**

**I. Характеристика на плана по отношение на степента, до която определя рамката за инвестиционни предложения и други дейности според тяхното местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия или съобразно предвидданията им за разпределението на ресурсите.**

Предвижда се изменение на Общ устройствен план (ОУП) за имот с № 61460.73.451 по кадастралната карта на гр. Раднево, общ. Раднево и изработване на ПУП-ПЗ за изграждане на фотоволтаична централа с обща мощност 2,2 MW. За територията, в която попада конкретния имот, с ОУПО вече е предвидена възможност за промяна на предназначението на земеделската земя – обособена е зона Сср - земеделски земи с право на промяна на предназначението С разработката за ПУП-ПЗ имотът ще получи отреждане „за фотоволтаична централа“. Според допустимостта за съчетаване на дейности и предвиддането на изменението на общия устройствен план, територията на имота ще бъде отнесена към производствена устройствена зона (П), разновидност предимно производствена – Пп. Фотоволтаичната централа ще се разположи на площ от 20,498 дка, като плътността на засторяване ще бъде до 80 %. Ще се използват фотоволтаични панели, монтирани върху метална набивна конструкция. Панелите ще се свържат към трифазни инвертори. Инсталацията ще се състои от следните основни компоненти:

**Модули** – това са панели, състоящи се от множество соларни клетки, преобразуващи енергията на слънцето в електрическа енергия. Модулите се свързват кабелно един към друг и след това тези обособени групи се свързват към инверторни блокове. **Инвертори** – те преобразуват правия електрически ток, произведен от фотоволтаичните модули, в променлив и повишават неговото напрежение, преди подаването му в крайния повишаващ трансформатор.

С оглед максимален ефект на обратимост спрямо терена е избрана технология чрез фунидиране с кръгли стоманобетонови фундаменти с диаметър Ø45 см., което да минимизира въздействието върху околната среда и спомага постигането на необходимия баланс между природозащитните и икономически фактори.

Разглежданият план се предвижда да се изработи за имот № 61460.73.451 по кадастралната карта на гр. Раднево, общ. Раднево, с обща площ 20,498 дка и начин на трайно ползване „Нива“ 7-ма категория. Разглежданият имот не засяга елементи от Националната екологична мрежа „Натура 2000“. Най-близко разположената зона е „Река Блатница“ с код BG 0000441 за опазване на местообитанията, която отстои на около 150 метра на изток. ИП не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Предвид характера, местоположението и начина на реализиране на ИП, не би попречило или уредило приоритетни местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони от мрежата Натура 2000. Площадката е с осигурен транспортен достъп, който ще се използва при реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение. В тази връзка е направен извод, че според местоположението, характера, мащабността и експлоатационните условия на разглеждания план, неговото прилагане ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

## **II. Характеристика на плана по отношение значението му за интегрирането на екологични съображения, с оглед на сърчаването на устойчиво развитие.**

Прилагането на плана предвижда изграждането на фотоволтаична централа за производство на електроенергия от възобновим енергиен източник – енергията на слънцето. Производството на електроенергия посредством слънчевото грееене не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзстановими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района. Панелите ще се монтират на металната носеща конструкция, която ще бъде директно забита в земята без полагане на бетонови фундаменти, като ще бъде съхранено, възстановено, където е необходимо и поддържано тревното покритие с цел постигане охлаждане на модулите в горещите часове на деня. Общата площ на имота е 20,498 дка и начин на трайно ползване „Нива“ 7-ма категория. Експлоатацията на реализираното инвестиционно предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци, не е свързана с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води. Производството на електроенергия посредством слънчевото грееене не е свързано с емитиране на замърсители в атмосферата и промяна качеството на атмосферния въздух. Това води до извода, че предвидения план отговаря на заложените в Закона за опазване на околната среда основни принципи - устойчиво развитие, предотвратяване и намаляване на риска за човешкото здраве, предимство на предотвратяването на замърсяване пред последващо отстраняване на вредите, участие на обществеността и прозрачност на вземане на решения в областта на околната среда.

## **III. Характеристика на плана по отношение на екологични проблеми от значение за плана.**

Прилагането на плана предвижда изграждането на фотоволтаичната централа за производство на електроенергия от възобновим енергиен източник – енергията на слънцето. Производството на електроенергия посредством слънчевото грееене не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзстановими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района. Експлоатацията на реализираното инвестиционно предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци, не е свързана с дейности, отделящи замърсени отпадъчни води. Дейността на фотоволтаичните генератори е безшумна. Не се очаква генериране на значими шумови нива от обслужване и поддръжка на фотоволтаиците. Обслужващата инфраструктура на фотоволтаиците създават електрически и магнитни полета, които са с пренебрежимо ниски



стойности, като присъствието им е строго локално, с нисък интензитет и не създават риск за хората. Производството на електроенергия посредством слънчевото грееене не е свързано с емитиране на замърсители в атмосферата и промяна качеството на атмосферния въздух. В тази връзка е направен извод, че прилагането на плана няма да доведе до възникване на екологични проблеми за разглеждания район.

#### **IV. Значението на плана за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда.**

Прилагането на плана е в съответствие с изпълнение на ангажиментите на България по международни конвенции и договорености, по които е страна: VII рамкова Конвенция на ЕС, Протокола от Киото, Програма АЛТЕРНЕР, „Бяла книга „Възобновяеми източници“/COM/98/599 final/ и доклада МОМБАУР НА еп-1997/. С изменението на ОУП се създават възможности за реализация на дейности, пряко свързани с изпълнение изискванията на Директива 2009/28/EU на Европейския парламент и на съвета на Европа от 23 април 2009 година за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и за изменение и впоследствие за отмяна на Директиви 2001/77/EU и 2003/30/EU.

#### **V. Характеристика на плана по отношение на последствията и на територията, която е вероятно да бъде засегната по отношение на: вероятност, продължителност, честота, обратимост и кумулативен характер на предполагаемите въздействия; потенциално трансгранично въздействие, потенциален ефект и риск за здравето на хората или за околната среда, включително вследствие на аварии, размер и пространствен обхват на последствията (географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати), ценност и уязвимост на засегнатата територия (вследствие на особени естествени характеристики или културно-историческото наследство; превишение на стандарти за качество на околната среда или пределни стойности; интензивно земеползване), въздействие върху райони или ландшафти, които имат признат национален, общностен или международен статут на защита.**

Прилагането на изменението на ОУП и изработването на ПУП-ПЗ за имот № 61460.73.451 по кадастналата карта на гр. Раднево, общ. Раднево, според информацията по чл. 8 от Наредбата за ЕО и спрямо разгледаните по-горе характеристики, няма да доведе до емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух, поради липса на дейност свързана с отделяне на емисии; няма да наруши съществуващото земеползване в околните терени, поради наличие на съществуващи пътища за достъп до площадката; дейността не е свързана с отделяне на отпадъчни води; няма да доведе до отрицателни въздействия върху почвата и земните недра; разгледаната дейност не генерира отпадъци.

Въз основа на изложеното и на становище на РЗИ гр. Стара Загора (с изх.№ 10-56-1/26.05.2022 г.) при изменението на ОУП и изработването на ПУП-ПЗ не се очаква риск за човешкото здраве.

Тъй като разглежданият имот се намира далече от границите на страната и дейността не е свързана с вредни въздействия, е изключена възможността, реализацията на ИП да предизвика трансгранични въздействия.

Потенциалните въздействия, при прилагането на плана, могат да бъдат охарактеризирани като:

- преки върху площадката предвидена за дейността;
- временни и краткотрайни, по време на изграждането на фотоволтаичната централа;

#### **VI. Степента, до която планът влияе върху други планове и програми, включително тези в дадена йерархия.**



Прилагането на плана е в съответствие с националните цели заложени в „Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Р. България 2021-2030 г.“ на Министерство на енергетиката и Министерство на околната среда и водите, одобрен от Европейската комисия. Националната цел за постигане до 2030 г. най-малко на 27,09% на енергия от възобновяеми източници в брутното крайно потребление на енергия в Р. България.

**На основание чл. 88, ал. 6 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрено изменението на ОУП и изработването на ПУП-ПЗ за имот № 61460.73.451 по кадастналата карта на гр. Раднево, общ. Раднево.**

**Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред съответния Административен съд по постоянен адрес или седалище на адресата в четиринаесет дневен срок от предоставянето му.**

**ИВИЛИНА СТАНЕВА**  
Директор на РИОСВ – Стара Загора

Дата..... 06.06.2022

