



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

РЕШЕНИЕ № ХА – ЕО - 20/2022г.

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)*, чл. 14, ал. 1, ал. 2 и ал. 5, т.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО)*, чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*, чл. 37, ал. 5 във връзка с чл. 2, ал. 1, т. 1 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 (Наредбата за ОС)*, представена информация и документация от възложителя, както и получено становище от Регионална здравна инспекция – Кърджали

РЕШИХ

да се извърши екологична оценка на „ПУП-ПЗ за имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица, общ. Кърджали за изграждане на фотоволтаична електроцентрала с мощност 15MW“, прилагането на който **има вероятност да окаже отрицателно въздействие** върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0001032 „Родопи Източни“ и BG0002013 „Студен кладенец“

Възложител: ДРУЖЕСТВО ПО ЗЗД ГД СА, ЕИК 17552983

Адрес: гр. Кърджали, бул. „България“ №103

Характеристика на плана:

Целта на проекта е изработване на ПУП – ПЗ за имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица, общ. Кърджали за изграждане на фотоволтаична електроцентрала с мощност 15MW.

Поземлен имот 54403.10.43, община Кърджали, с. Островица, е вид територия Урбанизирана, НТП За друг вид имот със специално предназначение и ползване, с площ 169151м².

Сграда 54403.10.43.1, община Кърджали, с. Островица, е с функционално предназначение Сграда със специално предназначение, брой етажи 2, и застроена площ 427м².

Основната цел на разработката е свързана с изграждане на фотоволтаична електроцентрала с обща инсталирана мощност 15 MW. За целта ще се разположат около 30 000 соларни модули всеки с мощност 500 W. Предвижда се изграждане на фотоволтаична, инверторна и мрежова част, връзките между които се осъществяват посредством електрически и информационни кабели. Фотоволтаичната част се състои от фотоволтаични модули с идентични параметри и характеристики, като техният брой и номинална мощност съответстват на общата предвидена инсталирана мощност. Монтажът на модулите ще се извършва върху метални конструкции, фиксирани към терена. Модулите ще бъдат ориентирани на юг с цел максимална ефективност, като ще се монтират под наклон спрямо земната повърхност. Ще се използат Tiger Pro N-тип 72HL4-BDV 550-570 W бифациален модул с двойно стъкло N-тип.

При намерения за изграждане на фотоволтаични и соларни паркове в имоти, които са със статут на урбанизирани, но по действащи устройствени планове са с друго предназначение се провежда процедура по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка



гр. Хасково 6300, ул. „Добруджа“ № 14, ет.5

тел: +359 38 60 16 18, +359 38 60 16 14

e-mail: director@riosv-hs.org

www.haskovo.riosv.com



(ЕО) на изискващия се за такова намерение подобрен устройствен план (ПУП), възложен по реда на *Закона за устройство на територията* (ЗУТ).

На основание чл. 2, ал. 2, т. 4 от Наредбата за ЕО изискващият се за такова намерение подробен устройствен план (ПУП), възложен по реда на ЗУТ **подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО)**. Съгласно чл. 4, т. 2 от Наредбата за ЕО компетентен орган за ЕО на планове и програми, одобрявани от териториалните органи на изпълнителната власт или от общинския съвет е директора на РИОСВ - Хасково.

Въз основа на представената от възложителя информация и на направената справка се установи, че имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица **не попадат в границите на защитени територии** по смисъла на *Закона за защитените територии*, но попадат в обхвата на защитени зони **BG0001032 „Родопи Източни“**, обявена със Заповед № РД-267/31.03.2021г. за опазване на природните местообитания и **BG0002013 „Студен кладенец“**, обявена със Заповед № РД-766/28.10.2008г. за опазване на дивите птици.

При проверка за допустимост по чл.12, ал.2, във връзка с чл. 37, ал.2 от *Наредбата за ОС* бе установено, че ПУП-ПЗ за имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица, общ. Кърджали с цел изграждане на фотоволтаична централа **е допустимо** спрямо режима на защитени зони **BG0001032 „Родопи Източни“** и **BG0002013 „Студен кладенец“** при спазване на забраните определени със заповедите за обявяването им.

ПУП-ПЗ попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)* и подлежи на процедура по оценка съвместимостта му с предмета и целите на опазване на горе цитираната защитена зона по реда на чл.31, ал.4, във връзка с чл.31, ал.1 от *Закона за биологичното разнообразие*.

МОТИВИ:

1. ПУП-ПЗ за имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица, общ. Кърджали за изграждане на фотоволтаична електроцентрала с мощност 15MW се разработва и е възложен по реда на *Закона за устройство на територията* (ЗУТ).

2. Съгласно становище на РЗИ – Кърджали с изх. №10-18-1/15.03.2022г., прилагането на плана няма да предизвика поява на отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве.

3. След анализ на представената информация и на основание чл.37, ал.3 от *Наредбата за ОС*, въз основа на критериите по чл.16 от нея, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие на ПУП-ПЗ за имот с идентификатор 54403.10.43 и сграда с идентификатор 54403.10.43.1 по КК на с. Островица, общ. Кърджали с цел изграждане на фотоволтаична централа е, че същият **има вероятност да окаже отрицателно въздействие** върху популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0001032 „Родопи Източни“ и BG0002013 „Студен кладенец“, поради следните мотиви:

3.1. Площта на имот с идентификатор 54403.10.43 е 169,151 дка, като в нея е включена и площта на сградата и отреждането му за изграждане на фотоволтаична централа ще отнеме значителна площ от двете зони, в които попадат имота и сградата.

3.2. По Единната информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 2000, площите засегнати от ПУП-ПЗ, представляват ефективно заети или потенциални местообитания на видове безгръбначни, земноводни, влечуги и бозайници предмет на опазване в BG0001032 „Родопи Източни“, както и съгласно пространствените модели за разпространение и обилие в същата система в площта се срещат мигриращи и зимуващи видове предмет на опазване в BG0002013 „Студен кладенец“ и в тази връзка реализацията на настоящия ПУП-ПЗ предполага прогонване, безпокойство на тези птици.

3.3. Предвид, че фотоволтаичните централи са с многогодишна експлоатация, реализацията на ПУП-ПЗ е свързана с продължително и интензивно безпокойство на животински видове и прогонване от местообитанията им, поради засилено техногенно и антропогенно натоварване, което предполага фрагментация и изменение в популациите им, включително и поради вероятност от смъртност на екземпляри по време на строителството.

3.4. При реализация на ПУП-ПЗ е възможно генериране на прах, шум, отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху местообитания и видове предмет на опазване в защитените зони.

3.5. Възможно е кумулативно въздействие от едновременната реализация на настоящия ПУП-ПЗ с други ППП/ИП, които не са със сходен характер, но са концентрирани в тази част от защитените зони.

4. Реализацията на плана не е свързана с трансгранично въздействие върху околната среда.

5. В хода на проведената процедура по преценяване необходимостта от извършване на ЕО не са постъпили писмени възражения, бележки и становища по документацията за ЕО.

На основание чл. 14, ал. 4 от Наредбата за ЕО поставям следните изисквания към обхвата на екологичната оценка:

1. Докладът за екологична оценка трябва да съдържа най-малко информацията по чл.86, ал.3 на ЗООС, в съответствие със степента на детайлност на предвижданията на плана.

2. Да се анализират вероятните значителни въздействия върху околната среда, в т.ч. вторични, кумулативни, едновременни, краткосрочни, средносрочни и дългосрочни, постоянни и временни, положителни и отрицателни последици от осъществяването на предвидените дейности по плана.

3. Да се разгледа евентуалното развитие на аспектите на околната среда без прилагането на плана (така наречената „нулева“ алтернатива).

4. Да бъде разгледано кумулативното влияние на планираните дейности, както и предвиждане на мерки за намаляване на негативното въздействие.

5. Да се предложат конкретни и адекватни мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните последици от осъществяването на плана върху околната среда. Мерките да бъдат мотивирани, в т.ч. и по отношение на очакваните резултати от прилагането им.

6. Да се ползват указания и методики на Европейската комисия за стратегическа екологична оценка, публикувани на Интернет страницата на комисията (<http://ec.europa.eu/environment/eia/home.htm>), както и на интернет страницата на МОСВ (<http://www.moew.government.bg>).

Предвид извършената преценка на вероятната степен на отрицателно въздействие е необходимо да се изготви доклад за оценка степента на въздействие (ДОСВ), като отделно приложение към доклада по ЕО, съгласно чл.34 от Наредбата за ОС. Оценката следва да бъде съобразена с изискванията на чл.23, ал.2 от Наредбата за ОС и се извършва от експертите по чл.9 въз основа на критериите по чл.22 от същата наредба.

В изпълнение на чл.20, ал.4 от Наредбата за ОС, Ви уведомяваме, че цялата налична информация за предмета и целите на опазване на защитените зони, включително картен материал можете да намерите на интернет страницата на МОСВ, Информационна система за Натура 2000 в България, <http://www.natura2000bg.org/>

Докладът за ЕО следва да бъде възложен за разработване на колектив от експерти, които отговарят на изискванията на чл. 16 от Наредбата за ЕО.

Решението подлежи на обжалване пред министъра на околната среда и водите и/или пред съответния административен съд по постоянен адрес или седалището на посочения в

акта адресат чрез директора на РИОСВ - Хасково по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четирнадесетдневен срок от съобщаването му.

С уважение,

ИНЖ. Н. ПАЧЕМАНОВА

*Директор на Регионална инспекция по
околната среда и водите – Хасково*

Дата: 17.03.2022г.