



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца

РЕШЕНИЕ № ВР- 79 -ПР/2022 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т.1, ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл.7, ал.1 и чл.8, ал.1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.2, ал.1, т.1, чл.4, чл.40, ал.4 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 представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС и становища от специализирани ведомства

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействие върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на фотоволтаична инсталация с мощност 82.6 kWp, монтирана на терен, свързана към електроразпределителната мрежа с цел продажба на генерирана енергия“ с местонахождение УПИ VII-200, кв. 47, ул. „Дафинка Чергарска“ № 6, с. Крушовица, община Мизия, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони,

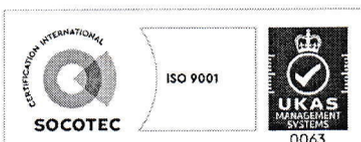
възложител: „Кънстрактив енерджи“ ЕООД, ЕИК 206845163,

седалище: ул. „Цар Симеон I“ № 116, с. Мърчаево, община Столична, област София

Кратко описание на инвестиционното предложение (ИП):

Инвестиционното предложение е ново. Предвижда се изграждане на фотоволтаична инсталация в недвижим имот с № 501.200 по КК на с. Крушовица, УПИ VII-200, кв. 47, ул. „Дафинка Чергарска“ № 6, с. Крушовица, община Мизия, област Враца. Имотът е собственост на възложителя.

С изграждането на фотоволтаичните инсталации се цели производството на електроенергия, получена чрез преобразуване на слънчевата радиация в електрическа енергия на базата на фотоелектричен ефект, предназначена за продажба и предаване към електроразпределителната и/или електропреносната мрежа на енергийния системен оператор.



гр. Враца 3000, ул. "Екзарх Йосиф" № 81
тел/факс: (+35992) 629211; riosv_vr@m-real.net
<http://riosv.vracakarst.com>



Фотоволтаичните системи ще се изградят от слънчеви панели, съставени от слънчеви клетки от полупроводников материал, при който протича фотоволтаичен ефект, инвертор преобразуващ произведения от панелите прав ток в променлив, носеща конструкция, спомагателни измервателни устройства, кабели и др.

Общата площ на имота е 1595 кв. м. Инсталацията ще бъде изградено от 153 броя фотоволтаични модули (соларни панели), с единична мощност от 540 Wp. Предвижда се монтаж на терен на готова метална конструкция, патент и изработка на Tree Systems Ltd. Конструкцията ще се фиксира към земята чрез набити профили, оразмерени да издържат теглото на модулите, снегово и ветрово натоварване. Монтажната конструкция ще се оформи в редове, на които ще се монтират модулите във височина в два реда, по две редици, разположени портретно и свързани към конструкцията с болтова връзка.

За преобразуване на генерираното постоянно електричество от соларните панели към такова с промишлена честота ще се използва един трифазен стрингов инвертор с мощност 50 kW, модел SUNGROW 110CX, 110 kw на HUAWEI.

Изграждането на инсталацията включва още монтаж на: комуникационен гейтуей (за връзка със системата за мониторинг) - 1 брой; разпределително електрическо табло ГРТ ФЕЦ АС/ДС – 2 бр.; кабели и допълнителни монтажни елементи и аксесоари. Изходните проводници на всеки стринг ще се присъединят към отделен вход на съответния инвертор.

Включването на фотоволтаичната централа към електроразпределителната мрежа на „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ МРЕЖИ ЗАПАД“ ЕАД ще се извърши на база представен предварителен договор № ПДПЕРМ 1204791796 (ИВ-33-22-30071)/26.10.2022г., съгласно който присъединяването ще се извърши към свободен извод на ел. табло НН на ТП 9 (VR_1358, 37080210), с. Крушовица. Трафопостът е присъединен към п/ст „Букьовци“, извод „Войвода“ 20 kV.

Съгласно становището, ФЕЦ ще бъде присъединена към средствата за търговско мерене в електромерно табло, което ще се монтира на фасадата на съществуващ трафопост № 9 в с. Крушовица, намиращ се на 270 м. от имота. За целта ще бъде изградена подземна кабелна линия с кабел САВТ 4x95 мм². Кабелът ще бъде положен по тротоарната ивица в земен изкоп 0.8/0.4 м, върху пясъчна подложка или рохкава пръст. Пресичането на пътното платно ще се изпълни чрез полагане на 2 броя ПВЦ тръби Ф110/3.2 мм в изкоп 1.10/0.4 м. Външното трасе ще бъде маркирано с бетонови репери за кабел НН на всички чупки равни с терена. Кабелната линия за настоящия имот ще бъде разположена в един и същи изкоп с кабелната линия за имот УПИ VII, собственост на същия възложител.

Предвижда се всички нетоководещи метални части на новата фотоволтаична инсталация – панели, метална конструкция, инвертор ГРТ, да бъдат заземени.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 3, б. "а" на Приложение №2 от ЗООС – промишлени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода (невключени в Приложение №1). В тази връзка съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС инвестиционното предложение **подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършването на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)**. В съответствие с чл. 93, ал. 3 от ЗООС компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ - Враца.

Мястото на реализация на ИП - УПИ VII-200, кв. 47, ул. "Дафинка Чергарска" № 6, с. Крушовица, общ. Мизия, обл. Враца, **не засяга** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ, Обн. ДВ, бр. 133/1998 г.) и **не попада** в обхвата на защитени зони съгласно *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР). Най-близо разположената защитена зона е BG0000508 "Река Скът" включена в списъка със защитени зони, приет с Решение №122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007 г.).

Инвестиционното предложение попада под разпоредбите на чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата 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), поради което подлежи на процедура по **оценка за съвместимостта** му с предмета и целите на опазване на защитените зони, по реда на чл.31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР, която се провежда чрез процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

В имота, където ще се реализира настоящото ИП, няма "вековни или забележителни" дървета обявени по реда на Глава Пета от ЗБР.

След прегледа на представената документация и на основание чл. 40, ал. 3 от горесцитираната Наредба за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Представени са становища Регионална здравна инспекция – Враца (РЗИ – Враца), община Мизия и кметство с. Крушовица, които са включени в мотивите на настоящото Решение.

МОТИВИ

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегната площ, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

1. Предмет на ИП е изграждане на фотоволтаична електроцентрала.
2. ФЕЦ ще се изгради в п. и. № 501.200, УПИИ VII-200, кв. 47, ул. „Дафинка Чергарска“ № 6, с. Крушовица, община Мизия, област Враца с площ 1595 кв.м.
3. Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура – достъпът до обекта е възможен по съществуващ път.
4. По време на строителството не се предвижда използване на природни ресурси.
5. Земните маси, получени при полагане на кабелната линия, ще се използват за обратен насип и заравняване на терена.
6. Изграждането и експлоатацията на фотоволтаичната електроцентрала не предвижда дейности, свързани с водоземане и ползване на повърхностни водни обекти по смисъла на Закона за водите, както и дейности, които могат да доведат до замърсяване на повърхностни води.
7. Предвид характерът на ИП не се очаква формиране на производствени отпадъчни води при изграждане и експлоатация на съоръжението.
8. Експлоатацията на обекта не е свързана с отделяне на вещества, при които се осъществява или е възможен контакт на води с приоритетни и/или опасни вещества.
9. Характерът и вида на използваните материали за строителство на ФЕЦ не предполагат формиране на отпадъци. Експлоатацията на обекта не е свързана с генериране на отпадъци.
10. Реализацията и експлоатацията на обекта, предмет на ИП, не е свързана с дейности и съоръжения, в които да се очаква да са налични опасни химични вещества.

11. В резултат от реализацията на ИП не се очаква замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт за околната среда.

12. Характерът на инвестиционното предложение не предполага възникване на риск от големи аварии по смисъла на Глава седма, Раздел I от ЗООС. Не се предвижда използване взрив.

13. Дейностите, свързани с реализацията на инвестиционното предложение не предполагат неблагоприятно въздействие върху човешкото здраве и населението от близките населени места. Съгласно становище с изх. № 10-101-1/07.12.2022 г. на РЗИ – Враца, реализацията на ИП няма да окаже отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве при изпълнение на условията в становището.

14. Предвид характера на ИП не се създават предпоставки за увеличаване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда, разглеждано в съвкупност с други дейности осъществявани в района.

15. Реализацията на ИП ще допринесе за постигане на националните и общоевропейски цели за увеличаване на процента на производството на екологично чиста енергия от възобновяеми природни ресурси.

II. Местоположението на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относителното изобилие, достъпност, качеството и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. ИП ще се реализира в УПИ VII-200, кв. 47, ул. „Дафинка Чергарска“ № 6, с. Крушовица, община Мизия, област Враца. с площ 1595 кв.м.

2. Не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района, т.к. по време на експлоатацията ще се използва само слънчева енергия, представляваща възобновяем ресурс.

3. Мястото на реализация на инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ) и в **обхвата** на защитени зони (“Натура 2000“) съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

4. Инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в защитени зони, поради следните мотиви:

4.1 Имотът, предмет на инвестиционното предложение не засяга територията на защитени зони, предвид което следва, че не се засягат природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близката защитена зона, съответно няма да има и загуба на площи от тях. Предвид естеството на обекта не се очакват и косвени въздействия, които да изменят трайно и необратимо съседни територии от значение за естественото функциониране на местообитанията и видовете, предмет на опазване в BG0000508 "Река Скът" .

4.2. Отчитайки временния и обратим характер на антропогенното въздействие, изпълнение на предвидените с ИП дейности не се очаква да формира значително по степен безпокойство и няма да доведе до намаляване на числеността и плътността на популациите на видовете, предмет на опазване в защитената зона.

4.3. Предвид местоположението, вида и обема на дейностите, които не са свързани с генериране на вредни емисии и отпадъци във въздуха, водите и/или почвите няма вероятност от възникване на негативни изменения на територии и ключови елементи на околната среда, определящи структурата, функциите и природозащитните цели на най-близката защитена зона, както и от нарушаване на функционални връзки между отделни зони от мрежата "Натура 2000" и възникване на бариерен ефект.

4.4. При направената оценка на реализираните и одобрени за реализация инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в границите на горесцитираната защитена зона и в цитираното землище, в близост до мястото на реализация на настоящото ИП, се установи, че така заявеното ИП не предполага възникване на значителен отрицателен кумулативен ефект върху защитени зони, при реализацията му в комбинация с други ИП, планове и програми.

III. Типа и характеристиките на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието, същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

1. В резултат на реализацията на инвестиционното предложение, при спазване на нормативните изисквания, не се очаква замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт за околната среда. Териториалния обхват на въздействие върху компонентите на околната среда във фазата на строителство на ФЕЦ ще се ограничи само в рамките на поземлен имот № 501.200 по КК на с. Крушовица, УПИ VII-200, кв. 47, ул. „Дафинка Чергарска“ № 6, с. Крушовица, община Мизия, област Враца и може да се определи като локално, минимално и обратимо.

2. Характерът на ИП не предполага използването на вредни вещества, както и генериране на отпадъци и вредни емисии, които да доведат до негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека.

3. Не се очаква негативно въздействие върху повърхностни и подземните води в района, тъй като не се предвиждат дълбоки изкопи и/или използването на приоритетни вещества при строителната дейност и пряко въздействие върху повърхностни/подземни водни обекти.

4. Предвид характера на ИП не се създават предпоставки за увеличаване на негативните въздействия върху компонентите на околната среда, разглеждано в съвкупност с други дейности осъществявани в района.

5. Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до трансгранични въздействия, предвид местоположението и характера на предвидената дейност.

IV. Обществения интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС и чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, РИОСВ – Враца е информирала писмено кмета на община Мизия и кметство с.Крушовица (писмо с изх. № ОВОС-ЕО-409-(1)/09.11.2022 г.) за постъпилото уведомление и е поставено съобщение на интернет страницата на инспекцията на 07.11.2022 г.

2. Възложителят е изпълнил задължението си за самостоятелно оповестяване, като е обявил инвестиционното предложение на оградата на имота и в кметството на с.Крушовица, община Мизия.

3. В изпълнение разпоредбите на чл. 6, ал. 9, т. 1 от *Наредбата за ОВОС*, информацията по Приложение № 2 от същата Наредба е оповестена на информационното табло в сградата на РИОСВ – Враца, както и на интернет страницата на инспекцията на 24.11.2022 г.

4. На основание чл. 6, ал. 9, т. 2 от *Наредбата за ОВОС*, копие от искането за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и информацията по Приложение № 2 от Наредбата са предоставени на община Мизия и кметство с. Крушовица (писмо с изх. № ОВОС-ЕО-409-(6)/29.11.2022 г.) за осигуряване на обществен достъп до информацията и изразяване на становища, сигнали, възражения и/или мнения относно инвестиционното предложение.

5. С писмо изх. № 3200-50/2/16.12.2022 г. на община Мизия и писмо вх. № ОВОС-ЕО-409(12)/19.12.2022 г. от кметство с. Крушовица, РИОСВ - Враца е уведомена, че в законоустановения срок не са постъпвали становища, възражения и/или мнения от заинтересовани лица/организации, относно инвестиционното предложение.

6. Към момента на изготвяне на настоящето решение в РИОСВ-Враца няма постъпили становища, сигнали, възражения и/или мнения относно реализацията на ИП.

Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му капацитет.

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

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ-Враца своевременно.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Неизпълнението на поставените условия в настоящето решение е нарушение на чл.166, т.2 от ЗООС, за което ще бъдат предприети съответните административнонаказателни мерки.

Решението може да бъде обжалвано пред Министъра на околната среда и водите и/или пред съответния Административен съд в 14 дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 21.12.....2022 г.

инж. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
Директор на РИОСВ – Враца

