



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

**РЕШЕНИЕ № ВР –05– ЕО / 2011г.**  
**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 обн.ДВ, бр.91/2002г.), чл.14, ал.1 и ал.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО обн.ДВ, бр.57/2004г.), чл.31, ал.4 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР обн.ДВ, бр.77/2002г.), чл.37, ал.4 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 обн.ДВ, бр.73/2007г.), представената писмена документация и информация от възложителя по чл.8 от Наредбата за ЕО, чл.10 от Наредбата за ОС и по специализираната нормативна уредба, и Становища от Министерство на здравеопазването и други специализирани органи.

**РЕШИХ**

**да не се извършва екологична оценка на :**

Подробен устройствен план (ПУП)- План за регулация и застрояване (ПРЗ) за поземлен имот (ПИ) № 000643 и ПИ № 000644, в местността „Лъката”, в землището на гр. Криводол, общ.Криводол, обл.Враца, за изграждане на фотоволтаична централа с мощност 100 kW

**възложител:** „Сив Енерджи” ЕООД, гр. Криводол, ул.”Ал. Стамболовски” №5

**Характеристика на плана:**

Проектът за изработването на ПУП-ПРЗ за ПИ № 000643 и ПИ № 000644, в местността „Лъката”, в землището на гр. Криводол, общ.Криводол, обл.Враца, за изграждане на фотоволтаична централа с мощност 100 kW, е изгotten на основание Предписание на Община Криводол (изх. № 94-С.528-2/04.11.2010 г.) и Задание на възложителя.

С Плана се предвижда промяна предназначението на земята на поземлени имоти с № 000643 и № 000644, находящи се в местността „Лъката ” в землещето на гр. Криводол, обл. Враца и обединяването им в един имот с цел изграждане на фотоволтаична централа с мощност, 100 kW за извършване на дейност по производство на електроенергия.

ПИ № 000643 е с площ от 1,116 дка, вид територия-селска и категория на земята при неполивни условия-пета, начин на трайно ползвне-пасище, мера. Съседният имот № 000644 е с площ от 2,061 дка, вид територия селска и категория на земята при неполивни условия-пета, начин на трайно ползване- др. трайни насаждения.

Общата площ на имотите за промяна на предназначено на земеделската земя за предимно промишлено застрояване е 3,177 дка. Устройствените показатели позволяват до 80% плътност на застрояване, до 20% плътност на озеленяване, кант 2,5, характер на застрояване до 10 м.



✉ 3000 гр. Враца, ул. "Екзарх Йосиф" № 81  
Тел: (+35992)991759, Факс: (+35992) 629211,  
e-mail: riosv\_vr@m-real.net

Новообразуваният имот е с достъп от три улици - от югозапад и северозапад-полски път, от запад-третокласен път, от изток-пасище, мера.

Според представения от възложителя Доклад за оценка на потенциала за производство на електроенергия от възобновяеми енергийни източници (целта му е да насочи инвеститора към най-оптималното за него решение за изграждане на фотоволтаичната централа), фотоволтаичните модули ще се монтират на статични конструкции, като се препоръчват монокристални силициеви модули.

## МОТИВИ

**I. Характеристика на плана по отношение на:** степента, до която плана определя рамката за инвестиционни предложения и други дейности според тяхното местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия или съобразно предвижданията им за разпределение на ресурсите; значението на плана за интегрирането на екологичните съображения особено с оглед на сърчаването на устойчиво развитие; екологични проблеми от значение за плана; значението на плана за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда.

1. При прилагането на плана не се предполага значително въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.
2. Подробният устройствен план очертава рамката за развитие на инвестиционно намерение - изграждане на фотоволтаична електроцентрала за производство на електроенергия.
3. Изготвянето на изискващия се план за горецитираното инвестиционно намерение е съобразено с реда на специалния закон- Закон за устройство на територията (ЗУТ). На основание ЗУТ проектът на плана е изгoten съгласно Задание.
4. Възложителят на плана е собственик на имот № 000643 и имот № 000644-съгласно приложени Нотариален акт и скици с номера: № Ф06099/19.01.2011 г. и № Ф06100/19.01.2011 г.
5. Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
6. За фотоволтаичната централа се предвижда изграждане на собствен трафопост, който ще се присъедини към въздушен електропровод „Кладенец“ 20 kV с електропроводно отклонение от същия (съгласно писмо на ЧЕЗ Разпределение България АД с изх. № 1200162946/17.11.2010 г.).
7. По време на строителните и монтажните дейности ще се използват стандартните за строителството ресурси вода, пясък, чакъл и др., а по време на експлоатацията централата ще използва само слънчева светлина за преобразуване в електроенергия.
8. Работата на фотоволтаичната централа не е свързана с отделянето на вредни емисии във въздуха, отпадъчни води и генериране на опасни отпадъци, шум, вибрации. По време на строително-монтажните работи за питейни нужди ще се използва бутилирана минерална вода. Предвижда се ползване на химическа тоалетна.
9. Възложителят възnamерява да изгради собствен кладенец, ако сондажите за геологкото проучване на площадката открият водоизточник.
10. Основните цели на плана са да осигури интегриране на екологичните съображения с оглед устойчивото развитие в района.
11. При разработването на плана са взети предвид изискванията в областта на опазване на околната среда и изискванията на специфичната нормативна уредба.

**II. Характеристика 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.**

1. Съобразно характеристиките на предвидените дейности в представеният подробен устройствен план, въздействията им са с ограничен локален характер. По време на изграждане и експлоатация дейностите ще се извършват в рамките на горецитираната площадка.
2. Плана ще бъде реализиран съобразно заложените в него мерки и дейности за намаляване и ограничаване на въздействията върху околната среда и здравето на хората.
3. Заявената площ, за която е изгoten представеният подробен устройствен план, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, и в обхвата на защитени зони съгласно Закона за биологичното разнообразие. Най-близо разположените защитени зони на около 12-13 км. са 33 „Божите мостове” с код BG0000487 и 33 „Божия мост-Понора” с код BG0000594, определени за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, включени в списъка със защитени зони с Решение № 122/02.03.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007г).
4. След прегледа на представената документация и на основание чл.37, ал.3 от Наредбата за ОС, преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че така заявения ПУП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитания и популации на видове, предмет на опазване в намиращите се в близост защитени зони, поради следните мотиви:
  - предвид характера и значителното отстояние на мястото на изграждане на фотovoltaичната централа от границите на защитените зони, няма вероятност от възникване на пряко или косвено увреждане, унищожаване и/или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване на 33 „Божите мостове” и 33 „Божия мост-Понора”;
  - реализацията на дейностите по ПУП няма да доведе до отрицателно въздействие върху видовия състав на характерната дива флора и фауна, предмет на опазване на зоните от Натура 2000, респективно до намаляване на числеността и плътността на популациите на видовете или тяхното беспокойство;
  - изграждането на фотovoltaичната централа няма да наруши благоприятния природозашитен статус на 33 „Божите мостове” и 33 „Божия мост-Понора”, и/или да влезе в противоречие с предмета и целите на опазването им;
  - няма вероятност от възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитените зони.
5. Представени са становища на: МЗ, РЗИ-Враца, РСПБЗН-Враца, и БДУВДР-Плевен, с които ПУП-ПРЗ за фотovoltaична електроцентрала в ПИ № 000643 и ПИ № 000644, в местността “Лъката”, в землището на гр. Криводол, се съгласува.
6. С писмо с изх. № 53.998-3 от 20.04.2011г. Община Криводол удостоверява, че инвестиционното предложение за изграждане на фотovoltaична електроцентрала предвидено с плана е сведено до знанието на обществеността чрез поставяне на обява

в сградата на Община Криводол и в законоустановения срок няма получени устно или писмено депозирани възражения срещу инвестиционното предложение.

7. С реализирането на плана няма да се окаже въздействие върху райони или ландшафти, които имат признат национален, общностен или международен статут на защита.
8. При прилагането на плана не се очаква трансгранично въздействие.
9. Реализацията на плана ще допринесе за постигане на националните и общоевропейски цели за увеличаване на процента на производството на екологично чиста енергия от възобновяеми природни ресурси.

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

1. Планът не е в противоречие с други планове и програми, включително по - висши такива.
2. Реализацията на плана ще допринесе за постигане на националните и общоевропейски цели за увеличаване на процента на производството на екологично чиста енергия от възобновяеми природни ресурси. Плана е съобразен с изискванията на Директивите на Европейския съюз и Протокола от Киото за прилагането на проекти за намаляване на парниковите газове, като се използват възобновяеми енергийни източници.
3. Планът за разполагане на фотоволтаичната система е свързан с осъществяване на целите, поставени в стратегическите документи на местно, национално и европейско ниво.
4. За Подробния устройствен план, в съответствие с чл.13 от Наредбата за ЕО са уведомени специализираните компетентни органи. Представени са становища и писма от Министерство на здравеопазването, РЗИ-Враца, ЧЕЗ Разпределение България, Басейнова Дирекция за управление на водите Дунавски район с център Плевен, Районно управление пожарна безопасност и защита на населението Враца.
5. Към момента на издаване на настоящето решение няма постъпили писмени възражения в РИОСВ Враца относно реализацията на плана по законосъобразност.
6. Подробния устройствен план е разработен преди инвестиционните проекти.

#### **При спазване на следните условия:**

1. По време на строително-монтажните дейности и експлоатацията да не се допуска замърсяване с отпадъци на околната среда.
2. Да не се допуска засягане на площи от съседни имоти.
3. Да не се извършва ограждане на имота с масивни огради.
4. Подравняването на терена преди монтажа на съоръженията да е с незначително отнемане на почва, както с цел ненарушаване естествената й структура, така и с цел ненарушаване баланса на флората и микрофауната, и локалните екосистеми.
5. В случай на водоснабдяване от собствен водоизточник и отводняване на площадковите обекти да се предприемат действия по издване на съответните разрешителни от БДУВДР-Плевен, съгласно Закон за водите, както и да се предвидят водни количества за външно пожарогасене съгласно глава XI, раздел I от Наредба №Із-1971/29.10.2009 г. за строителнотехническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (съгласно Становище на РСПБЗН – Враца с рег. № СТНВР-8/24.03.2011).
6. Да се извърши предвиденото в чл.121 (2) на ЗУТ съгласуване с Областна дирекция „Земеделие“ и „Напоителни системи“ ЕАД-клон Враца по отношение на възможностите за напояване и отводняване на площадката.

*Настоящето решение се отнася смо за конкретното заявено предложение и в посочения капацитет, и не отменя задълженията на възложителя по изпълнение на изискванията на 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 съгласно действащата нормативна уредба по околната среда.*

*Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от датата на съобщаването му на заинтересованите лица, по реда на Административно процесуалния кодекс /АПК/.*

С уважение,

ДИРЕКТОР РИОСВ-ВРАЦА:  
**(инж. Т. ГЕРГОВА)**



Дата: 05.05.2011 г.