



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите-Перник**

гр. Перник 2304; п.к.102; ул."Благой Гебрев" № 15,ет.1;  
Деловодство: тел./факс:076/67 02 03; Счетоводство: тел. 076/67 04 02;  
**e-mail: [riew\\_ernik@abv.bg](mailto:riew_ernik@abv.bg)**

**РЕШЕНИЕ № ПЕ- 09-ЕО/2010 г.**

**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.2 от *Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми- Наредбата за ЕО* (Обн., ДВ, бр.57/2004г.) и представена писмена информация по чл.8, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ЕО,

**Р Е Ш И Х**

**да не се извършва екологична оценка** на план за изграждане на „Фотоволтаична електроцентрала, с цел производство на ел. енергия с мощност 60 kW” в с. Поцърненци, община Радомир, област Перник.

**Възложител:** „СППТМП” ЕООД, с управител Иван Геннадиев Николов

**Адрес:** ул. „Мирчо Христов” № 48, гр. Радомир, област Перник, п.к. 2400

**Характеристика на плана:**

Планът е за изграждане на фотоволтаична електроцентрала, с цел производство на ел. енергия с мощност 60 kW в парцел VI-418, кв. 20, с площ 1000 кв.м по плана на с. Поцърненци, община Радомир. Имотът е собственост на възложителя, съгласно нотариален акт за покупко-продажба на недвижим имот с № 126, т. I, рег. № 380, дело 120/22.04.2010г. Теренът е с начин на трайно ползване – за вилно строителство, с трайно предназначение на територията – урбанизирана, съгласно скица № 95/29.04.2010г., издадена от ТСУ, община Радомир.

Предвидената номинална инсталирана мощност на електроцентралата е 60 kW, като за преобразуване на слънчевата енергия в електрически ток ще се използват монокристални модули, генериращи постоянно напрежение и ток. Полученото от тях напрежение ще се преобразува в променливо и ще се отдава в електроразпределителната мрежа на специализирани инвертори.

Централата ще се състои от 360 монокристални модула Sinski PV SPV180M - 24, като мощността на всеки един от тях ще бъде 180 Wp с обща мощност 20 kW. Модулите ще бъдат разположени върху конструкция, при наклон спрямо хоризонта  $10^0$ . На конструкция ще бъдат поставени 360 модула. Броят на инверторите ще бъдат 6 свързани с по 5 стринга, съставени от 12 последователно свързани модула, чиято сумарна постояннотокова мощност възлиза на 10.50 kWp. Сумарната активна площ на всички модули възлиза на 468 кв.м. Присъединяването на обекта към електроразпределителната мрежа ще се извърши към кабелна линия 20 kV от ЗРУ 20 kV до новомонтиран стоманорешетъчен стълб на въздушен електропровод 20

kV „Прибой”, съгласно представен предварителен договор за присъединяване на обекта към електроразпределителна мрежа на „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ” АД с № 1200020369/06.07.2010г.

**Позиция:** чл.2, ал.2, т.4 на Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.

### МОТИВИ:

1. Проектът на плана е изготвен при спазване на нормативните актове, имащи отношение към него - ЗУТ, Наредба №7 за правила и нормативи за устройство на отделните видове територии и устройствени зони.
2. Има сключен предварителен договор за присъединяване на обекта към електроразпределителна мрежа на „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ” АД № 1200020369/06.07.2010г.
3. При спазване на нормативните изисквания в областта на опазване на околната среда, реализацията на обекта не крие рискове от негативно въздействие и трайно замърсяване на повърхностни и подземни води, както и върху околната среда.
4. С писмо изх. № АБ-94-00-475 (2)/28.05.2010г. на община Радомир и писмо изх. № 36/11.06.2010г. на с. Поцърненци се потвърждава липса на възражения относно план за изграждане на Фотоволтаична електроцентрала, с цел производство на ел. енергия с мощност 60 kW, в УПИ – 418, кв. 20 по плана на с. Поцърненци, община Радомир.
5. Направено е предварително проучване за фотоволтаичните батерии въз основа на чл. 136, т. 3 и чл. 137, т.1, 2 и 3 от Наредба № 14/2005 г. *за технически правила и нормативи за проектиране, изграждане и ползване на обектите и съоръженията за производство, преобразуване, пренос и разпределение на електрическа енергия* (в сила от 29.09.2005 г., издадена от Министерството на регионалното развитие и благоустройството и Министерството на енергетиката и енергийните ресурси Обн. ДВ. бр. 53 от 28 юни 2005 г., изм. ДВ. бр. 73 от 5 септември 2006 г.), съгласно което за разглеждания терен са налице данни за дял на слънчевата енергия, ниво на производителност и работни часове за ден.
6. Съгласно становище на Министерство на здравеопазването с изх. № 32-00-18/01.07.2010г., при експлоатацията на фотоволтаичната централа не би следвало да възникне риск за здравето на населението; не се очаква генериране на шум, вибрации и отделяне на емисии от вредни вещества, които биха могли да предизвикат негативни въздействия върху човешкото здраве, съгласно което съгласува плана за изграждане на Фотоволтаична електроцентрала, с цел производство на ел. енергия с мощност 60 kW в УПИ – 418, кв. 20 по плана на с. Поцърненци, община Радомир. Министерство на здравеопазването счита, че **не е необходимо да се извършва екологична оценка** на инвестиционното намерение, при следното условие:
  - Трансформаторът, обслужващ фотоволтаичната централа да бъде позициониран на имота така, че да се получи възможно най-голямо отдалечаване на същия от най-близките жилищни сгради.
7. При реализацията на предвиденото в плана инвестиционно предложение не се предполага значително въздействие върху компонентите на околната среда.

8. Проектът на плана не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии (Обн. ДВ, бр.133/11.03.1998г.) и на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Обн. ДВ, бр. 77/09.08.2002г.).

**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.**

**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 – Перник до 14-дневен срок след настъпване на измененията.**

**Решението може да бъде обжалвано чрез Директора на РИОСВ-Перник в 14-дневен срок от съобщаването му пред Министъра на околната среда и водите съгласно чл. 84 от АПК, или пред Административен съд - гр. Перник съгласно чл.149 от АПК (обн. ДВ бр. 30/2006г.).**

**Дата:30.07.2010г.**

**Директор:**

**/Пламен Ангелов/**

*Съгласувал:*

*Силвия Димитрова - н-к отдел «ПД, КПКЗ, БРЗТ»*

*Изготвил:*

*Ирена Миленова - ст. експерт в направление «ПД и КПКЗ»*