



РЕШЕНИЕ № ПК-02-ЕО/2011 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) и чл. 14, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на плановете и програми* (Наредбата за ЕО), представената документация от „СЛЪНЧЕВИ СИСТЕМИ“ ООД, гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, ул. „Екзарх Йосиф“ № 39, констативен протокол с №14-00-29/05.12.2010г. и получено становище от Министерство на здравеопазването

РЕШИХ

да не се извършва екологична оценка на Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за поземлени имоти с № 098007 и № 098008 местност „Главория“, землище на с. Динката, общ. Лесичово, обл. Пазарджик.

Възложител: „СЛЪНЧЕВИ СИСТЕМИ“ ООД

Характеристика на плана:

ПУП-ПРЗ предвижда урегулиране на ПИ № 098007 и ПИ № 098008, които са с начин на трайно ползване „Нива“, с категория на земята: „шеста“, с площ общо от 20 дка., по карта на възстановена собственост на землището на с. Динката, м. „Главория“, като се образува самостоятелен УПИ I-7,8, с отреджана за „Фотоволтаична електроцентрала“.

Номиналната мощност на добиваната електроенергия от предвижданата фотоволтаична система е 400 kW.

Ще се извърши подравняване на терена и монтиране на фотоволтаичните панели върху индивидуални рамки. Отделните фотоволтаични панели се свързват помежду си последователно в стрингове. Свързването е с PV щепселни съединения. Свързващите проводници ще осигуряват степен на защита IP 65.

За максимално възможно електропроизводство на фотоволтаичното поле е необходимо:

- Монтиране на модулите в подходящ ъгъл, с оглед максимален прием на слънчева радиация.
- Избягване образуването на сянка от фотоволтаичните панели и осигуряване на лесен достъп за обслужване на всеки елемент от системата.
- Избор на оптималната точка – централно, симетрично за всеки ред от фотоволтаичните панели, с цел минимализиране на дължините на свързващите кабели.
- Изграждане на леснодостъпен коридор за достъп до всеки елемент на системата. Минимални дължини на кабелите за пренос на DC (прав ток).

Добиваната от фотоволтаичните генератори електроенергия ще бъде включена към националната електропроводна мрежа, съгласно становище „ЕВН България Електроразпределение“ АД, КЕЦ–Пазарджик. Обектът може да бъде присъединен със заявена мощност 400 kWp към съществуващия ЖР стълб № 62/35 на ВЛ 20 kV „Сарая“ към п/я „Септемврийци“. За включване в мрежата ще се изградят съоръжения подземен тип до нов БКТП 0.4/20 kV, 400 kVA, ситуиран в имота. Трафопостът ще бъде оборудван с КРУ – кабелен въвод/ извод, КРУ „Мерене“ на страна СН, повишаващ трансформатор и табло НН. Оразмереният кабел 20 kV с дължина около 180 м се полага в изкоп 0.4 x 1м и дълбочина 1.3 м, при спазване на изискванията на действащите правилници. Трасето минава през поземлените имоти, предмет на ИП. За присъединяването на ФЕЦ към преносната мрежа на ЖР стълб № 62/35 от минаващата в близост до имота ВЛ 20 kV – около 8м.

Достъпът до фотоволтаичната електроцентрала ще се осъществява от прилежащия полски път на община Лесичово – ПИ № 00476.

МОТИВИ:

1. Планираните с ПУП-ПРЗ дейности не са свързани с отделяне на вредни вещества в атмосферата, генериране на шум, отпадъци и отпадъчни води и отлагане на вредни вещества в почвите, в резултат на което не се очаква значително отрицателно въздействие върху околната среда в района на териториалния обхват на плана.

2. ПУП-ПРЗ не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

3. Съгласно становище на Министерство на здравеопазването, с изх. № 04-09-383/16.12.2010г., при експлоатация на фотоволтаичната електроцентрала, с крайни проводници на електропроводите 20 kV и мощност 400 kW, не би следвало да възникне риск за здравето на населението, живеещо или временно обитаващо района на обекта. С предвидената дейност не се очаква генериране на шум, вибрации и отделяне на емисии от вредни вещества, които биха могли да предизвикат негативни въздействия върху човешкото здраве. Следователно, от здравно-хигиенна гледна точка, няма основание да се очаква възникване на здравен риск в следствие одобряването и осъществяването на предложения проект за ПУП-ПРЗ, и в това отношение няма необходимост от изготвяне на екологична оценка на същия.

4. Достъпът до площадката се осигурява чрез съществуващ полски път.

5. Не се очаква кумулативен ефект от изпълнението на плана.

УСЛОВИЯ:

1. Да не се допуска увреждане на почвите в собствените и в съседните поземлени имоти. Подравняването на терена преди монтажа на съоръженията да е с минимално отнемане на почва.

2. Да не се извършва неконтролирано обезвреждане, изоставяне и нерегламентирано изхвърляне на отпадъци върху почвената повърхност, извън обхвата на Закона за управление на отпадъците.

3. Движението на използваните МПС за обслужване на фотоволтаичната система, да се извършва само по съществуващи пътища.

4. Да не се извършва ограждане на имота с масивни огради.

5. Възложителят да изготви инструкции за действие при възникване на

евентуални пожари, бедствия и аварийни ситуации.

6. Преди започване експлоатацията на обекта, за намаляване на визуалния дискомфорт от фотоволтаичните инсталации по границите на имотите, където няма да има засенчване на фотоволтаичните панели, да бъдат засадени местни дървесни и храстови видове, а там където ще се получи засенчване от дървесни видове, да се засадят храсти от местни видове.

7. При формиране на отпадъчни води от дейността да се заустват в индивидуални съоръжения за отвеждане и пречистване на водите (водоплътни изгребни ями), които да отговарят на техническите и санитарно - хигиенните изисквания.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и другите специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да бъде основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на плана, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят / новият възложител трябва да уведоми РИОСВ до 14 дни след настъпване на измененията.

Решението може да бъде обжалвано по административен или съдебен ред в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица по реда на Административно-процесуалния кодекс.

07.01.2011г.

С уважение,

ИНЖ. НИКОЛАЙ ЛУЛОВ
Директор на РИОСВ – Пазарджик

