



Изх. № ... ПД-01-420-(1)

гр. Пазарджик, ... 15.09.2021 г.

ДО

„ВИП 2012“ ЕООД

С. БОШУЛЯ, ОБЩ. СЕПТЕМВРИ, ОБЛ. ПАЗАРДЖИК

УЛ. „46“ № 7

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Автономна фотоволтаична инсталация за производство на електрическа енергия за собствени нужди от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 90 kW върху покрива на съществуваща производствена сграда“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10820.11.451, м. „Долна Ада“ по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-420/07.09.2021 г.

Във връзка с внесеното уведомление с вх. № ПД-01-420/07.09.2021 г. за горещитираното ИП, на основание чл. 6а, т. 2 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)*(посл. изм. и доп. ДВ. бр. 3 от 5 Януари 2018 г.), което може да бъде прието като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1 от същата, Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Предмет на ИП е монтиране на автономна фотоволтаична инсталация (фотоволтаични /соларни/ панели) с обща инсталирана мощност до 90 kW върху покрива на съществуваща сграда, с цел осигуряване на автономно ел. захранване на производствената сграда – манипулационно помещение, камера за съхранение на готова продукция, санитарни помещения и навеси, оранжерия, селскостопанска сграда и мощности за осветление в тъмната част на денонощието.

ИП ще се реализира в рамките на ПИ с идентификатор 10820.11.451, м. „Долна Ада“ по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, представляващ земеделска територия, с НТП – Оранжерия с трайна конструкция, с обща площ 45 971 м².

Фотоволтаичната инсталация ще се монтира на покрива съществуваща производствена сграда, чиито двускатен покрив ще бъде покрит с фотоволтаични панели за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници – слънчева енергия. Фотоволтаичната инсталация няма да отдава ел. енергия към електроразпределителната мрежа на „Електроразпределение Юг“ ЕАД, Генерираната ел. енергия от фотоволтаичните панели ще се използва изцяло за собствени нужди.

Основните елементи на инсталацията са:

- АС генерираната мощност – 90 kW;
- PV модули: 20 бр. *450 Wp = 90 kWp;
- *Инвертор: 1 бр. 100 kW;
- Генерирано напрежение – 0,40 kV;
- Брой на фазите – 3;
- Акумулаторна батерия (АБ) – 2x76 kWh

Поради естеството на първичната енергия, фотоволтаичната инсталация ще работи само през светлата част на денонощието (деня). Управлението ѝ е автоматично и е зависимо от параметрите на електроразпределителната мрежа.

Реализацията на ИП не налага изграждане на нова техническа инфраструктура. Имотът е с осигурен транспортен достъп и съществуваща инфраструктура – водоснабдяване, ел. захранване и локална канализационна система.

По време на монтажа на фотоволтаичните модули за фотоволтаичната инсталация ще се генерират минимални количества отпадъци – от различните строителни процеси във всеки един период на монтажа – метални отпадъци, изрезки от кабели и др.

Всички образувани отпадъци по време на строителството на обекта ще се управляват съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО) и подзаконовата нормативна база към него.

ИП не е свързано с формиране на отпадъчни води.

Така заявеното ИП не може да бъде отнесено към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на *Закона за опазване на околната среда* и не подлежи на регламентираните с глава шеста от *Закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка*.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, съгласно *Закона за биологичното разнообразие*, както и в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*. Най-близко разположената защитена зона е BG0000578 „Река Марица“, от която имота отстои на не по-малко от 236 м.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“. В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган за така заявеното ИП „Автономна фотоволтаична инсталация за производство на електрическа енергия за собствени нужди от възобновяеми източници с обща инсталирана мощност до 90 kW върху покрива на съществуваща производствена сграда“ в ПИ с идентификатор 10820.11.451, м. „Долна Ада“ по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик е, че не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от *Наредбата за ОС*.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изготвено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик

