



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-1280-1/2806, 2024 г.

ДО

„БИЛДА ИНВЕСТ“ ООД
ПРЕДСТАВЛЯВАНО ОТ
ГР. СОФИЯ,

ЧЕРВЕНКОВ

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „*Изграждане на Фотоволтаична инсталация за производство на електрическа енергия с обща инсталирана мощност 129,69 kWp*“ в УПИ № 010193-автосервиз, складове и офис, масив 10, местност „Мерата“, ПИ 06077.10.281, землище село Брани Поле, Община Родопи

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЧЕРВЕНКОВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1280/05.06.2024 г. за горецитиралото инвестиционно предложение, на основание чл. ба, т. 2 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп.) Ви уведомявам следното:

Инвестиционното предложение попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на фотоволтаична електрическа централа с общ инсталрана мощност 129,69 kWp с местонахождение УПИ № 010193-автосервиз, складове и офис, масив 10, местност „Мерата“, ПИ 06077.10.281, землище село Брани Поле, Община Родопи. ФЕЦ ще се монтира върху покрив на съществуваща сграда с идентификатор 06077.10.281.2, която е въведена в редовна експлоатация. ФЕЦ ще има следните параметри:

- Максимална DC мощност – 129,69 kWp
- Максимална AC мощност – 120 kW
- Коефициент на нелинейни изкривявания (клирфактор) - < 2%
- Номинално изходящо напрежение – 380/400 VAC
- Брой на фазите – 3 бр.
- Честота – 50Hz
- Контрол на параметрите на мрежата – непрекъснат

Произведената електроенергия ще е предназначена изцяло за продажба и ще се отдава в мрежата на електроразпределителното дружество.

Електроцентралата ще преобразува слънчевата радиация в електрическа енергия, чрез монокристални фотоволтаични модули. За постигане на общ инсталрана мощност 129,69 kWp, ще се монтират 198 бр. фотоволтаични модули генериращи постоянно напрежение, всеки с мощност 655 Wp. За преобразуване на произведената от фотоволтаиците електрическа енергия в такава с подходящи параметри са предвидени 2 броя трифазни инвертора, всеки с мощност 60,00 kW. Напрежението ще се трансформира на 0,4 kV и ще се отдава изцяло в електропреносната мрежа. Фотоволтаичните модули ще са свързани последователно в стрингове – 11 стринга с по 18 модула всеки към инверторите. Свързването на отделните модули един към друг в стринг се осъществява посредством готови връзки на модулите (фабрично модулите са оборудвани с кабели и конектори). Удължаването на крайните кабели на така получените отделни стрингове се



осъществява посредством специален DC кабел с UV защита и двойна изолация. Отделните стрингове ще се свържат чрез соларен кабел 2 x 1 x 6 mm² към инвертора.

За монтиране на фотоволтаичните панели към покрива на сградата ще се използва носеща конструкция за безпробивен монтаж тип „GENERAL FIX“ SH.

Мястото на присъединяване на фотоволтаичната система към електрическата мрежа ще се изпълни в съществуващ КРШ на имотна граница, ТП / БКТП БКТП ЧАИРА, КЛ / ВЛ ОДРИСИ, п/ст РЕКОРД. Присъединяването на „ГРТ Фец“ и ново стандартизирано електромерно табло, монтирано до съществуващо КРШ на имотна граница ще се изпълни с кабел тип NYY 5x95mm², положен в UV устойчива гофрирана PVC тръба.

Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона е BG0001033 „Брестовица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №РД-381/15.05.2020 г. (ДВ бр.50/02.06.2020г.) на Министъра на околната среда и водите.

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗОС) и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ЗОС) или екологична оценка (EO).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на инвестиционното предложение при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона **BG0001033 „Брестовица“** по отношение на:

- Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в близко разположената защитена зона;
- Трансформация на местообитания на видове, беспокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в близко разположената зона;
- Нарушаване целостта и целите на опазване на защитената зона;
- Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;
- Въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други инвестиционни предложения/планове, програми, проекти (ИП/ППП).

В тази връзка и на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката на компетентния орган за така заявленото инвестиционно предложение: „Изграждане на Фотоволтаична инсталация за производство на електрическа енергия с обща инсталирани мощност 129,69 kWp“** в УПИ № 010193-автосервиз, складове и офис, масив 10, местност „Мерата“, ПИ 06077.10.281, землище село Брани Поле, Община Родопие, 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 ИП или на някои от обстоятелствата, при които е изгответо **настоящото писмо**, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пловдив за промените.

С уважение,

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на РИОСВ - Пловдив

