



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № *ОВОС-1226/1/25.05* / 2022 г

ДО  
Г-ЖА  
ГР. ПЪРВОМАЙ,  
ОБЩ. ПЪРВОМАЙ

**КОНГАЛОВА-МИЛУШЕВА**

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Фотоволтаична електроцентрала с обща инсталирана мощност до 250 kW и кабелна линия 1kV“ върху терените, находящи се в УПИ IX-97; X-98; XI-99, кв.2, с. Бяла река, общ. Първомай, обл. Пловдив

### **УВАЖАЕМА ГОСПОЖО КОНГАЛОВА-МИЛУШЕВА,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх.№ОВОС-1226/20.04.2022 г. за горе цитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, 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. ДВ бр. 94/2012 г.) 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 електроцентрала с обща инсталирана мощност до 250 kW и кабелна линия 1kV върху терените, находящи се в УПИ IX-97; X-98; XI-99, кв.2, с. Бяла река, общ. Първомай, обл. Пловдив. Фотоволтаичната електроцентрала ще бъде от класически тип. При изграждането ѝ ще се използват монокристални фотоволтаични модули, групирани в точно определен ред и мощност, свързани последователно, така че да образуват стринг. Всеки стринг се свързва към определен вход на инвертор. Предвидени са да се използват 5 бр. инвертори, всеки с мощност от 50кВт. При запълването на всички стрингови входа на всеки инвертор, изходящите кабели от инверторите се събират в ГРТ (главно разпределително табло), оборудвано с необходимата защитна апаратура. Захранването на новото ГРТ (Тфец – табло ФЕЦ) на обекта ще се осъществи с кабели тип NAY2Y /CABT/ 3x4x240мм<sup>2</sup> + 1x2x240мм<sup>2</sup> от нови кабелни разпределителни шкафове /КРШ/ тип КРШ F5-2NHL00/185-4NHS2/3 -26р., монтирани от Възложителят на подходящо място до БКТП 4 разположен в имот XIV-ТП /Общинска собственост/. При излизането на кабелите от новите КРШ в т.1, кабелът се полага в изкоп на североизток, като пресича имот улица /Общинска собственост/ в тръби тип KD в бетонов кожух, в т.2 кабелът променя посоката си на югоизток в имот улица /Общинска собственост/ на 0.6м от границите на имотите и в т.3 кабелът променя посоката си на североизток в имот „улица 14-та“ /Общинска собственост/ на 0.6м от границите на имотите до т.4. В т.4 кабелът пресича имот „улица“ /Общинска собственост/ в тръби тип KD в бетонов кожух, продължавайки на югоизток в имот „улица“ /Общинска собственост/. В т.5 променя посоката си на североизток, пресичайки отново път в тръби тип KD в бетонов кожух имот „улица 2-ра“ /Общинска собственост/ до т.6. При пресичане на път и пред входове на имоти, кабелите се полагат в тръби тип KD. В т.6 кабелите влизат в имот IX-97; X-98; XI-99, кв.2 /Частна собственост/ за захранване на новото табло НН (Тфец) на обекта. Трасето на кабелите преминава през терени Общинска и частна собственост. Дължината на трасето L=650m до имота (L=665m до ГРТ на ФЕЦ). Произведената електрическа енергия



ще се отдава изцяло към електроразпределителната мрежа с цел продажба по свободно договорени цени с лицензиран търговец на ел. енергия.

Имотите и трасето, предмет на инвестиционното предложение, **не попадат** в границите на защитени територии и в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.

**Най-близко разположена защитена зона е BG0002081 „Марица-Първомай“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-909/11.12.2008 (ДВ бр13/2009 г.) 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 (ЗООС) **и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най - близко разположените защитени зони BG0002081 „Марица-Първомай“ и BG0000578 „Река Марица“.

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: **„Фотоволтаична електроцентрала с обща инсталирана мощност до 250 kW и кабелна линия 1kV“** върху терените, находящи се в УПИ IX-97; X-98; XI-99, кв.2, с. Бяла река, общ. Първомай, обл. Пловдив 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 подзаконовни нормативни актове.**

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

С уважение,

**ДИМИТЪР ДИМИТРОВ**

За Директор на РИОСВ - Пловдив

Съгласно Заповед № РД-125/ 07.06.2021 г. на Директора на РИОСВ - Пловдив

