



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № *ОВОС-2219/17.10.2022* / 2022 г.

ДО  
Г-Н

**ДЕЛЧЕВ**

**ГР. ПЪРВОМАЙ**

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): **„Изграждане на наземна фотоволтаична електроцентрала за собствени нужди с инсталирана мощност 11 kWp“** в УПИ VI-591, кв. 24 по плана на кв. Дебър, гр. Първомай, общ. Първомай, обл. Пловдив

### **УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ДЕЛЧЕВ,**

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-2219/22.07.2022 г. и допълнителна информация с вх. №ОВОС-2219/17.10.2022 г. за горесцитираното 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 наземна фотоволтаична електроцентрала за собствени нужди с инсталирана мощност 11 kWp, в УПИ VI-591, кв. 24 по плана на кв. Дебър, гр. Първомай, общ. Първомай, обл. Пловдив.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на наземна ФЕЦ с обща инсталирана мощност 11 kWp. Фотоволтаичната електрическа централа се състои от фотоволтаична, инверторна и мрежова част, връзките между които се осъществяват посредством електрически и информационни кабели.

Фотоволтаичната част се състои от общо 24 броя фотоволтаични модули с идентични параметри и характеристики, като техният брой и номинална мощност съответстват на общата предвидена инсталирана мощност. Монтажът на модулите ще се извършва върху метални конструкции, фиксирани към терена.

Мрежовата част включва съоръженията за присъединяване към електроразпределителна мрежа, а именно свързващ кабелен електропровод от главно разпределително табло (ГРТ) на фотоволтаичната централа до ГРТ потребител.

Имотът, предмет на ИП, **не попада** в границите на защитени територии и в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000.

**Най-близко разположената 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 разположената защитена зона BG0002081 „Марица-Първомай“.

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: **„Изграждане на наземна фотоволтаична електроцентрала за собствени нужди с инсталирана мощност 11 kWp“** в УПИ VI-591, кв. 24 по плана на кв. Дебър, гр. Първомай, 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,**

**ИАНА ИСКРЕВА-ИДИГО**

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

