



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-3161-1/19.12 2025 г.

ДО  
ЗП Г-Н  
ГР. ПЛОВДИВ,

КУМЧЕВ

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Фотоволтаична инсталация върху покрив на съществуваща сграда в УПИ 14.169-производствени и складови дейности и ФЕЦ“ - поземлен имот с идентификатор 73122.14.169 землище на село Трилистник, Община Марица, Област Пловдив

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН КУМЧЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх.№ОВОС-3161/05.12.2025 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.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционно 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.

С реализацията на инвестиционното предложение се предвижда изграждане фотоволтаична инсталация върху покрив на съществуваща сграда с идентификатор 73122.14.169.1 в УПИ 14.169-производствени и складови дейности и ФЕЦ, землище на село Трилистник, Община Марица, Област Пловдив. Фотоволтаичната централа ще е с пикова мощност 148,77 Kw, фотоволтаичните панели ще се разположат върху покрива на съществуващата сграда. Произведената енергия ще се използва за собствени нужди на имота. Свързването ще бъде към съществуващото захранване на имота ГРТ. От ТЕПО до инвертора на централата ще се изтегли кабелна линия, оразмерена на пад на напрежение и допустимо токово натоварване. Инсталацията ще се състои от фотоволтаични панели групирани в стрингове. Стрингът ще се формира от определен брой последователно свързани панели, за получаване на подходящо напрежение на входовете в трифазно променливо такова. От инвертора електроенергията ще се пренася през релейна защита към електромерното табло. Избраните панели са с пикова мощност 435Wp, те ще се монтират върху статични носещи конструкции, разположени на покрива. Панелите са свързани помежду си в стрингове посредством специални конектори, осигуряващи максимална защита по време на експлоатация и монтаж. Общият брой стрингове ще бъде 18, като всеки стринг се състои от 19-панела, като два стринга се свързват към един инвертор. Последователно свързаните панели, ще образуват един стринг. Ще се монтират 3-броя инвертори тип KSTAR 50, те ще са с номинална променлива токова мощност от 50kW, генерира трифазна електроенергия с входове от стринга. Ще се монтира и една батерия тип АБ 197kWh, те ще са с номинална мощност от 197kWh. За формирането на стринговите връзки между отделните панели ще се осъществява, чрез фабрично монтирани кабелни изводи върху тях. Ще се направи заземителна уредба от 3-броя заземителни колове, осигуряващи преходно съпротивление не по голям от 10 ома.



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 BG0000429 „Река Стряма“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №333/31.05.2021 г. (ДВ бр.54/2021 г.) на МОСВ.

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 **BG0000429 „Река Стряма“**, 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, безпокойство 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 заявеното инвестиционно предложение: **„Фотоволтаична инсталация върху покрив на съществуваща сграда в УПИ 14.169-производствени и складови дейности и ФЕЦ“** - поземлен имот с идентификатор 73122.14.169 землище на село Трилистник, Община Марица, Област 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 инвестиционното предложение и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове и не може да послужи като изменение на Общ устройствен план.**

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-Пловдив за промените.

С уважение,  
**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**  
Директор на РИОСВ - Пловдив

