



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

### Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-220 (1) 29. 01. 2025  
ГР. БУРГАС

ДО  
ОБЩИНА БУРГАС  
УЛ. „АЛЕКСАНДРОВСКА“ № 26  
ГР. БУРГАС

**Относно:** Инвестиционно предложение „Инсталиране на фотоволтаична електрическа инсталация с мощност 30 kW, с батерия 40kWh върху покрива и козирка на сгради с идентификатори 07079.820.1246.1 и 07079.820.1246.2 по КККР на гр. Бургас, община Бургас“, с възложител: Община Бургас

Във връзка с внесената от Вас документация с вх. № ПД-220/2025г. в РИОСВ-Бургас за цитираното инвестиционно предложение, която приемам като уведомление по чл.10, ал.1 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, наричана за краткост Наредбата за ОС и на основание чл. 6а, т. 2 от същата, Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение „Инсталиране на фотоволтаична електрическа инсталация с мощност 30 kW, с батерия 40kWh върху покрива и козирка на сгради с идентификатори 07079.820.1246.1 и 07079.820.1246.2 по КККР на гр. Бургас, община Бургас“, **попада в обхвата на чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС.**

С инвестиционното предложение се предвижда инсталиране на фотоволтаична електрическа инсталация с мощност 30 kW, с батерия 40kWh върху покрива и козирка на сгради с идентификатори 07079.820.1246.1 и 07079.820.1246.2 по КККР на гр. Бургас, разположени на територията на Рибарско пристанище „Сарафово“, гр. Бургас.

За имота има АПОС № 6972/10.04.2012г.

Главният архитект на Община Бургас е издал виза за проектиране на ФЕЦ върху сгради с идентификатори 07079.820.1246.1 и 07079.820.1246.2 по КККР на гр. Бургас.

Фотоволтаичната електрическа инсталация ще се изгради на метална конструкция върху плосък стоманобетонен покрив на сградите и ще се състои от 49 броя фотоволтаични модула с номинална мощност 585 Wp всеки, организирани в 4 броя стрингове. За преобразуване на постоянния ток на модулите в променлив ще се използват 2 броя трифазни хибридни инвертори. Ел.енергията от инсталацията ще се използва за собствени нужди. Излишната ел. енергия ще се акумулира в 2 броя батерийни модули за използване в тъмната част на денонощието.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализация на инвестиционното предложение не попадат в позициите на Приложения № 1 и 2, съответно към чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не подлежат на регламентираните с Глава шеста от ЗООС процедури по преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда.

Теренът **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и **не попада** в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие (Натура 2000). Най-близко е разположена защитена зона BG0000270



Г гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388  
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200  
e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)  
[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)





„Атанасовско езеро” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-839/2008г. (ДВ, бр. 108/2008г.), изменена и допълнена със Заповед № РД-309/31.03.2021г. за опазване на дивите птици и за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (ДВ, бр. 48/08.06.2021г.), и Заповед № РД-718/28.09.2023г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023г.), всички на министъра на околната среда и водите.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението, обема и характера на предвидените дейности, при реализацията им няма вероятност от отрицателно въздействие върху гореописаната защитената зона. В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че преценката на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

След извършена проверка по наличната към момента в РИОСВ-Бургас цифрова информация и модели за разпространение на дюни природни местообитания по Черноморското крайбрежие е установено, **че в разглежданата площ няма пясъчни дюни.** Настоящото становище по отношение на пясъчните дюни, предвид Заповед № РД-299/29.03.2013г. на Министъра на околната среда и водите, следва да се счита и като становище по смисъла на §25, ал.3 на Закона за устройството на Черноморското крайбрежие.

*Настоящото писмо се отнася само за заявените параметри на инвестиционното предложение 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 на инвестиционното предложение или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Бургас за промените.*

**ПАВЕЛ МАРИНОВ**

Директор на РИОСВ – Бургас



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица” 67, ет.3, п.к.388  
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200  
e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)  
[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)

