



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

Изх. № ОВОС-50-2/15.01 /2024 г.

**ДО**  
**Г-Н ЦАЧЕВ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА „ЕСО“ ЕАД**  
**ГР. СОФИЯ,**

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Изграждане на нови изводни полета 110kV в п/с „КАРЛОВО 1“ 110/20KV за присъединяване на ФвЕЦ „Карлово Солар БГ“ и ВЕЛ „БОЛГАР“ в ПИ 36498.37.113, М. „Стара река“, по КК на гр. Карлово, община Карлово

### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЦАЧЕВ,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. № ОВОС-50/10.01.2024 г. и допълнителна информация с вх. № ОВОС-50-1/15.01.2024 г. и вх. № ОВОС-50-2/16.01.2024 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:

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.

В инвестиционното предложение се предвижда изграждане на нови изводни полета 110kV в п/с „КАРЛОВО 1“ 110/20KV за присъединяване на ФвЕЦ „Карлово Солар БГ“ и ВЕЛ „БОЛГАР“ в ПИ 36498.37.113, М. „Стара река“, по КК на гр. Карлово, община Карлово. Фотоволтаичната централа ще се присъедини към ново изводно поле в съществуваща п/с „Карлово 1“ чрез ВЛ 110kV. Проектът се разработва във връзка с утвърдено от ЕСО ЕАД задание и проект, разработен от фирма Ел-Тест ЕООД през 2023г. за промяна ветрилото на ВЕЛ 110kV пред подстанцията с цел присъединяване на нова ФвЕЦ Карлово. Съгласно него е предвидено преместването с едно поле както следва: ВЕЛ „Левски“ се измества в поле на извод „Домлян“; ВЕЛ „Домлян“ се измества в поле на извод „Болгар“; ВЕЛ „Болгар“ се измества в ново изводно поле – обхванато от настоящия проект.

Ново изводно поле 110 KV за ФвЕЦ „КАРЛОВО“ (реконструиране на съществуващо изводно поле) - За присъединяване на ФвЕЦ „Карлово“ в съществуващото поле „Левски“, предварително ще се демонтират всички съществуващи съоръжения и ошиновката към тях. Същите са монтирани върху стоманобетонни и стоманени масички, които също се демонтират. Демонтира се и съществуващият стоманобетонен изводен портал, както и фундаменти за съоръженията. На тяхно място ще се изградят нови фундаменти, върху които ще се монтират стоманени масички на нови съоръжения, както и всички присъединителни съоръжения на страна 110kV, необходими за присъединяване на централата.

Ново изводно поле 110 KV „БОЛГАР“ - Съгласно одобрен и съгласуван проект за промяна ветрилото на входящите ВЕЛ 110kV пред подстанцията, мястото на новото изводно поле 110 kV е в свободния терен след трансформаторните полета на НКЖИ/БДЖ, като заедно с електропровода се изместват и ВЧ бобината и кондензатора. След това се измества извод „Домлян“ в съществуващото поле на „Болгар“, като заедно с електропровода се изместват и ВЧ бобината и кондензатора. Кондензаторът се монтира върху съществуваща масичка за кондензатор, като клемите и спусъците към ВЧ бобината и кондензатора се подменят. След това извод „Левски“ може да се присъедини в съществуващото поле на „Домлян“, като се възстановява съществуващия ВЧ-канал по извод „Левски“, използвайки демонтираните от съществуващото поле на „Левски“ ВЧ-бобина и кондензатор. Кондензаторът се монтира върху съществуваща масичка за кондензатор, а клемите и спусъците към ВЧ бобината и кондензатора се подменят. Новото изводно поле за присъединяване на ВЕЛ „БОЛГАР“ се изпълнява с класически съоръжения на страна 110kV, ще се изградят нови фундаменти, върху които ще се монтират стоманени масички на нови съоръжения, както и всички присъединителни съоръжения на страна 110kV, необходими за присъединяване на ВЕЛ „Болгар“.



Настоящото ИП с вх. № ОВОС-50/10.01.2024г. касае изграждане на нови изводни полета 110kV в п/с „КАРЛОВО 1“ 110/20KV за присъединяване на ФвЕЦ „Карлово Солар БГ“ и ВЕЛ „БОЛГАР“ в ПИ 36498.37.113, м. „Стара река“, по КК нагр. Карлово, община Карлово. С уведомлението за ИП с вх. № ОВОС-50/10.01.2024г. не се предвижда изграждане на въздушна електропроводна линия за пренос на електроенергия по надземни кабели. Така заявеното не може да бъде отнесено към т. 3, буква „б“ от Приложение №2 на ЗООС.

За изграждане на въздушна кабелна линия 110kV, преминаваща през землищата на с. Дъбене и гр. Карлово, община Карлово, област Пловдив, с възложител КАРЛОВО СОЛАР БГ“ЕООД, има издадено Решение № ПВ-80-ПР/2023г. за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда от РИОСВ – Пловдив.

За така представеното инвестиционното намерение не е необходимо провеждане на процедура по реда на глава шеста на ЗООС, тъй като, така заявеното, не попада в обхвата на приложение №1 и № 2 на *Закона за опазване на околната среда*. Така заявеното не следва да се счита за изменение по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 1 и т. 2 от *Закона за опазване на околната среда*, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда.

**В тази връзка не е необходимо провеждане на процедура по реда на глава шеста на ЗООС.**

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 разположените защитени зони: **BG0001493 „Централен Балкан - буфер“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №РД-272/31.03.2021 (ДВ бр. 46/2021 г.) на Министъра на околната среда и водите и **BG0002128 „Централен Балкан Буфер“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-321/04.04.2013 (ДВ бр. 46/2013 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 **BG0001493 „Централен Балкан - буфер“** и **BG0002128 „Централен Балкан Буфер“**, 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 разположените защитени зони;
- Трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в близко разположените зони;
- Нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони;
- 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 „Изграждане на нови изводни полета 110kV в п/с „КАРЛОВО 1“ 110/20KV за присъединяване на ФвЕЦ „Карлово Солар БГ“ и ВЕЛ „БОЛГАР“ в ПИ 36498.37.113, м. „Стара река“, ПО КК НА гр. Карлово, община Карлово 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,

**ИВАЙЛО ЙОТКОВ**

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

