



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-1096 (1)

ГР. БУРГАС 12.04.2023

ДО

„ПРИМОРСКО КЛУБ“ ЕАД

КОПИЕ ДО

ОБЩИНА ПРИМОРСКО

Относно: Инвестиционно предложение /ИП/: „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала /ФЕЦ/ с номинална мощност 184.8 kWp в ПИ с идентификатор 58356.17.40 по плана на гр. Приморско, община Приморско и присъединяване към електроразпределителната мрежа“, с възложител: „Приморско Клуб“ ЕАД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-1096/28.03.2023 г. в РИОСВ-Бургас за горесцитираното ИП, което 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 - Наредбата за ОС, на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Изграждане на ФЕЦ с номинална мощност 184.8 kWp в ПИ с идентификатор 58356.17.40 по плана на гр. Приморско, община Приморско и присъединяване към електроразпределителната мрежа“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

ИП предвижда изграждане на ФЕЦ с номинална мощност 184.8 kWp в ПИ с идентификатор 58356.17.40 по плана на гр. Приморско, м. „Кобареловци“ община Приморско и присъединяване към електроразпределителната мрежа. Имотът, в който ще се изгради ФЕЦ е с площ 89 182 кв. м. с ТП на територията: урбанизирана и НТП: За летище, аерогара. В имотът има съществуващо строителство, вкл. и трафопост Системата се състои от 336 бр. панели, всеки с мощност от 550 Wp и три инвертора и ще бъде разположена на терена в посока изток-запад върху метална конструкция. Панелите ще са последователно свързани в модули и групирани в стрингове – 18 стринга*17 модула и два стринга*15 модула. Мястото на присъединяване на ФЕЦ, съгласно становище за условията и начина на присъединяване на електрическа централа към електроразпределителната мрежа № 4546869/18.12.2023 г. на „Електроразпределение Юг“ ЕАД ще се извърши към съществуващо електромерно табло НН до фасадата на трафопоста, ТП/БКТП „ЛЕТЕЦ“, КВ/ВЛ „КАЙРЯК“, п/ст „ПРИМОРСКО“. За целта е сключен и предварителен договор № 45466869/27.02.2023 г. за присъединяване на обекта. Връзката между разпределителното табло на ФЕЦ към съществуващото ГРТ на БКТП „ЛЕТЕЦ“ ще се осъществи чрез кабел САВТ 4x185 mm². За целта ще се изгради подземно трасе на кабелна линия 1 kV, с дължина 80 м в изкоп 0,40/0,80 m, върху 10 см пясъчна подложка.

За изготвянето на становище от инж. – конструктор и ел. инж. За монтаж за инсталации за производство на електрическа енергия от възобновяеми източници в имота има издадена виза от гл. архитект на община Приморско върху скица № 15-1209025/18.10.2022 г., издадена от СГКК – гр. Бургас.



Посочените по-горе дейности, свързани с реализацията на ИП, **не попадат** в позициите на Приложения № 1 и 2, съответно към чл. 92 и чл. 93 от Закона за опазване на околната среда и **не подлежат** на регламентираните с Глава шеста от Закона 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.

Територията, предвидена за реализация на ИП, **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 места). Най-близко е разположена /на около 0,32 км/ защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0001001 „Ропотамо“, определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие /ЗБР/, обявена със Заповед № РД-1042/17.12.2020 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.19/05.03.2021г.), изменена (увеличение на площта) с Решение на Министерски съвет № 564 от 30.07.2021 г.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /урбанизирана територия с реализирано строителство/, обема /ФЕЦ с мощност 184.8 kWp/ и характера /фотоволтаични модули, който преобразуват слънчевата светлина в електрическа/ на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитена зона с код BG0001001 „Ропотамо“** от мрежата Натура 2000, по отношение на:

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове птици, предмет на опазване в защитената зона, тъй като с реализацията му се засяга урбанизирана територия и с реализирано строителство;

- трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в горещитираната защитена зона, предвид обстоятелството, че очакваното безпокойство ще бъде временно и краткосрочно само по време на строителството;

- нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони;

- нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;

- възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитената зона, при реализацията му в комбинация с други одобрени в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми, проекти.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявеното ИП: „Изграждане на ФЕЦ с номинална мощност 184.8 kWp в ПИ с идентификатор 58356.17.40 по плана на гр. Приморско, община Приморско и присъединяване към електроразпределителната мрежа“ **преценката** на компетентния орган е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.**

Настоящото писмо 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 на ИП 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



ISO 9001



1. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388
13205, Факс: +359 56 813 200
ил: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com

