



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-809/2/
ГР. БУРГАС 04. 04. 2023

ДО
„ЕКЕЯ“ ЕООД
УЛ. „КАП. ПЕТКО ВОЙВОДА“ № 44
ГР. ДОСПАТ

КОПИЕ ДО
ОБЩИНА ПОМОРИЕ

ОТНОСНО: Инвестиционно предложение /ИП/: „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала /ФЕЦ/с мощност 300 kW в УПИ II - 242, кв. 12 по плана на с. Козичино, община Поморие и трасе на захранващ кабел от електромерно табло, монтирано на мачтов трафопост до ГРТ на ФЕЦ“, с възложител: „Екея“ ЕООД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-809/07.03.2023 г. в РИОСВ-Бургас за горещитираното 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 и допълнително внесената информация с вх. № ПД-809/15.03.2023 г., на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Изграждане на ФЕЦ с мощност 300 kW в УПИ II -242, кв. 12 по плана на с. Козичино, община Поморие и трасе на захранващ кабел от електромерно табло, монтирано на мачтов трафопост до ГРТ на ФЕЦ“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С настоящата информация възложителят предвижда дейности по изграждане на ФЕЦ с обща мощност до 300 kWp в УПИ II -242, кв. 12 по плана на с. Козичино, община Поморие. Съоръжението ще се състои от 576 фотоволтаични модула с мощност по 560 Wp, които ще преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия. Постоянният ток, генериран от модулите ще бъде преобразуван в променлив посредством инвертори.

Модулите ще се монтират върху метална конструкция с ориентация на изток-запад и ще са подредени в групи. Генерираната ел. енергия ще се предава директно в електроразпределителната мрежа.

Инверторите ще се присъединят към главно разпределително табло /ГРТ/ чрез полагане на подземни кабели тип NAYY- J 4x35 кв. мм. Предвижда се полагане на захранващ кабел от електромерното табло монтирано на мачтов трафопост до ГРТ на ФЕЦ. Свързването на ГРТ на ФЕЦ с ел. табло ще се осъществява чрез 3 броя кабели 1 kV, тип NAYY 3x240+120 кв. мм, положени в изкоп 0,8/0,55м. Кабелното трасе ще премине в сервитута на уличната регулация.

Посочените по-горе дейности, свързани с реализация 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.

Теренът, предмет 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 защитена зона за опазване на дивите птици с код BG0002043 „Емине” определена съгласно чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от ЗБР и обявена със Заповед № РД-560/21.08.2009 г. (ДВ, бр. 69/2009г.), изменена със Заповед № РД-76/28.01.2013 г. /обн. ДВ бр.10/2013г./ и двете на министъра на околната среда и водите.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /урбанизирана територия/, обема /ФЕЦ с мощност 300 kW / и характера /фотоволтаични модули, който преобразуват слънчевата светлина в електрическа/ на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху най-близко разположената ЗЗ с код BG0002043 „Емине” от мрежата Натура 2000, по отношение:

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на видове, вкл. птици, предмет на опазване в защитена зона, тъй като с реализацията на ИП няма да се извършват мероприятия, които да предизвикат поява на нови, значими по количество замърсители;

- трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в защитената зона, предвид обстоятелството, че всички дейности по време на изграждане на фотоволтаична електроцентрала ще се осъществяват в границите на предвидената за реализация на ИП територия;

- нарушаване целостта и целите на опазване на защитената зона; тъй като реализацията на ИП не е свързана с генерирането на шум, отпадъци и вредни емисии във въздуха, водата и/или почвите, които да окажат отрицателно въздействие върху структурата, функциите и природозащитните цели на защитена зона;

- нарушаване кохерентността между съседни защитени зони, тъй като при реализацията на ИП на обекта ще се използва изградената пътна инфраструктура и не се предвижда изграждане на нова такава,

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

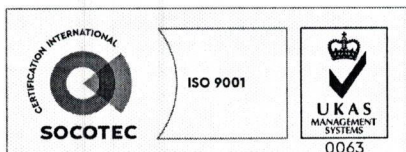
В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заевеното ИП: „Изграждане на ФЕЦ с мощност 300 kW в УПИ II -242, кв. 12 по плана на с. Козичино, община Поморие и трасе на хранителен кабел от електромерно табло, монтирано на мачтов трафопост до ГРТ на ФЕЦ”, **преценката** 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 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

www.riosvbs.com

