



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-3015 (1)
ГР. БУРГАС 19. 10. 2022

ДО
„АЕЦ СВЕТЛИНА“ ООД
УЛ.“ЛЕВСКИ“ № 87
ГР. БУРГАС

КОПИЕ ДО
ОБЩИНА СРЕДЕЦ

Относно: Инвестиционно предложение /ИП/: „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала в УПИ II-38, кв. 39 по плана на с. Светлина, община Средец“, с възложител: „АЕЦ Светлина“ ООД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-3015/06.10.2022 г. в РИОСВ-Бургас за горецитираното 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. ба, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала в УПИ II-38, кв. 39 по плана на с. Светлина, община Средец“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

На основание чл. 140 от ЗУТ е издадена виза за проектиране от гл. архитект на Община Средец за проучване и проектиране на ФЕЦ за производство на ел. енергия в УПИ II-38, кв. 39 по плана на с. Светлина, община Средец. С настоящата информация възложителят предвижда дейности по изграждане на фотоволтаична електроцентрала с мощност 196,345 kWp на терен в УПИ II-38, кв. 39 по плана на с. Светлина. Съоръжението ще се монтира изцяло на стоманена конструкция и ще се състои от 367 броя фотоволтаични модули с номинална мощност 535 Wp. Последните ще преобразуват слънчевата радиация в електрическа енергия. Постоянният ток генериран от модулите ще бъде преобразуван в променлив от 8 броя инвертори с номинална мощност 25 kW всеки. Съгласно становище за условията и начина за присъединяване на електрическа централа към електроразпределителната мрежа с № 4520308 от 29.06.2022 г. на „Електроразпределение Юг“ ЕАД, мястото на присъединяване на електрическата централа към електроразпределителната мрежа е: табло ниско напрежение, ТП/БКТП Светлина 1, КЛ/ВЛ Загорци, п/ст Грудово.

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 подлежи 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 разположената защитена зона /Натура 2000 места/ е с код BG0000198 „Средецка река” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-346/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.56/06.07.2021 г.).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /урбанизирана територия с реализирано строителство/ населено място /, обема /фотоволтаична централа с мощност 535 Wp и 8 броя инвертори/ и характера /фотоволтаични модули, който преобразуват слънчевата светлина в електрическа/ на заявленото ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху най-близко разположената защитена зона с код BG0000198 „Средецка река” от мрежата Натура 2000, по отношение на:

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в най-близко разположената защитена зона, тъй като теренът, предвиден за реализация на ИП, не попада в границите на Екологичната мрежа Натура 2000 и не представлява природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване;

- трансформация на местообитания на видове, беспокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в защитените зони, предвид характеристиките на имота (територия с изградена жилищна сграда и стопанска постройка) и характера на ИП /дейности за добиване на електроенергия по един от най-екологичните начини /;

- нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони; тъй като при реализацията и експлоатацията на ИП генерираните по вид и количества шум, отпадъци и вредни емисии във въздуха, водата и/или почвите няма да доведат до значително отрицателно въздействие върху Натура 2000 места;

- нарушаване кохерентността между съседни защитени зони, тъй като осъществяването на ИП не предвижда извършването на дейности и изграждането на съоръжения, които могат да окажат отрицателно въздействие върху екологичната структура и функциите на защитените местообитания или върху пригодността на местообитанията за защитените видове;

- възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитената зона, при реализацията му в комбинация с други в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми, проекти. Потенциалните кумулативни ефекти са възможни единствено по отношение на шум, визуално въздействие, емисии във въздуха, беспокойство на животински видове. Същите са временни и локални до приключване на строително-монтажните дейности.

В тази връзка на основание чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявленото ИП: „Изграждане на фотоволтаична електроцентрала в УПИ II-38, кв. 39 по плана на с. Светлина, община Средец“ **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 заявлените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови 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.

ИНЖ. НАТАЛИЯ ПАЧЕМАНОВА

Директор на РИОСВ-Бургас

(Заповед № 1080/21.09.2022 г. на Министъра на околната среда и водите)



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com

