



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

ИЗХ. № ПД-280(2)

ГР. БУРГАС

17.02.2023

ДО

„АЛТЕСТ“ ЕООД

ЮНА ПРОМИШЛЕНА ЗОНА

ГР. БУРГАС

КОПИЕ ДО

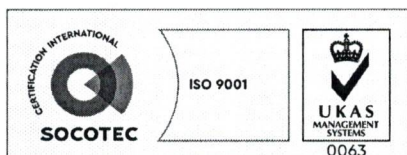
ОБЩИНА СРЕДЕЦ

Относно: Инвестиционно предложение /ИП/: „Изграждане на покривна фотоволтаична централа с мощност 4259 kWp в ПИ с идентификатор 20273.38.1516 по КККР на с. Дебелт, община Средец“, с възложител: „Алтест“ ЕООД

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № ПД-280/23.01.2023 г. в РИОСВ-Бургас за горещитраното 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-280/14.02.2023 г., на основание чл. 6а, т. 2 от същата Наредба, Ви уведомявам за следното:

ИП: „Изграждане на покривна фотоволтаична централа с мощност 4259 kWp в ПИ с идентификатор 20273.38.1516 по КККР на с. Дебелт, община Средец“, попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

Целта на ИП е да се изгради покривна фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) с мощност 4259 kWp в ПИ 20273.38.1516 по плана на с. Дебелт, община Средец. ФЕЦ ще се състои от фотоволтаични модули, монтирани върху алуминиева конструкция върху покриви на сгради, инвертори, модул за управление и диагностика на ФЕЦ и заземителна инсталация. Генерираната от модулите и преобразувана от инверторите енергия ще се използва за собствени нужди, а остатъкът ще се отдава към електроразпределителната мрежа. Връзката между инверторите и междинните разпределителни табла (МРТ) ще се осъществява чрез кабели НН, тип САВТ. Всяко МРТ обединява по 3 или 4 бр. инвертори. Произведената електроенергия се изнася от МРТ посредством кабел 3xСАВТ – с $3 \times 240 + 120 \text{ mm}^2$ 0.6/1kV към табла ТНН, намиращи се при БКТП1 и БКТП2. ТНН ще свързват към шините на табла НН към трансформатори 20/0.4 kV, като така произведената електроенергия ще се присъединява към електромрежата на цех за покриване на собствени нужди, а в случай на излишък ще се отдава към електроразпределителната мрежа.



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



С писмо изх. № ЕСО-БС-47/17.01.2023 г., „Електроенергиен системен оператор“ ЕАД, управление МЕР-Бургас съгласува работен проект за: „Изграждане на покривна ФЕЦ 4259 kWp за собствено потребление и продажба върху покриви на производствени сгради в ПИ 20273.38.1516, с Дебелт, община Средец“.

За проучване и проектиране на ФЕЦ с мощност 4259 kWp в ПИ 20273.38.1516 по КККР на с. Дебелт, община Средец има издадена виза от 27.10.2022 г. на главния архитект на община Средец.

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 процедури по реда на Глава шеста от ЗООС (преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка и/или оценка на въздействието върху околната среда, задължителна екологична оценка и/или задължителна оценка на въздействието върху околната среда).

ПИ с идентификатор 20273.38.1516 по КККР на с. Дебелт, община Средец е с трайно предназначение на територията - урбанизирана, начин на трайно ползване: За друг вид производствен, складов обект и с площ 99 289 м².

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 /на около 0,56 км/ е защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000198 „Средецка река“, определена по смисъла на чл.6, ал.1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологично разнообразие и обявена със Заповед № РД-346/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.56/06.07.2021 г.).

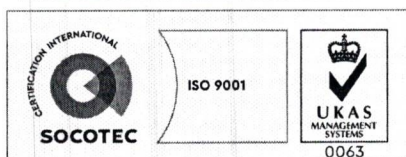
С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението /урбанизирана територия с реализирано строителство/, обема /ФЕЦ с мощност 4259 kWp/ и характера /фотоволтаични модули, които преобразуват слънчевата светлина в електрическа/ на заявеното ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна с код BG0000198 „Средецка река“ от мрежата Натура 2000, по отношение на:

- пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания, природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитените зони, тъй като разглеждания имот е антропогенно повлиян;

- трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване в защитените зони, предвид характеристиките на имота (територия с изградени сгради) 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;



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



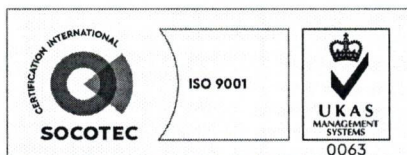
- възникване на отрицателен кумулативен ефект върху защитената зона, при реализацията му в комбинация с други в района на въздействие инвестиционни предложения, планове, програми, проекти. Потенциалните кумулативни ефекти са възможни единствено по отношение на шум, визуално въздействие, емисии във въздуха, безпокойство 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 заявеното ИП: Изграждане на покривна фотоволтаична централа с мощност 4259 kWp в ПИ с идентификатор 20273.38.1516 по КККР на с. Дебелт, 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 заявените 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.

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

