



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

Изх. № 6074 ¹²⁾
Плевен, 05.01. 2024 г.

ДО
ЗЕМЕДЕЛСКИ ПРОИЗВОДИТЕЛ
Д. С. М.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Доставка и монтаж на хладилна инсталация с мощност 5 kW, автономна фотоволтаична инсталация с мощност 22 kWp, инсталация удължаваща срока на съхранение на плодове в ПИ №43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен и въвеждане в експлоатация на Дрон тип пръскачка“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН М.,

Във връзка с Ваше уведомление с вх. № 6074 от 19.12.2023 г. на РИОСВ-Плевен за ИП „Доставка и монтаж на хладилна инсталация с мощност 5 kW, автономна фотоволтаична инсталация с мощност 22 kWp, инсталация удължаваща срока на съхранение на плодове в ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен и въвеждане в експлоатация на Дрон тип пръскачка“, 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, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г.) и внесена допълнителна информация с вх. № 6074(1)/21.12.2023 г., Ви уведомяваме следното:

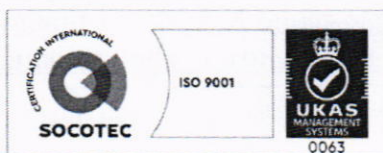
ИП „Доставка и монтаж на хладилна инсталация с мощност 5 kW, автономна фотоволтаична инсталация с мощност 22 kWp, инсталация удължаваща срока на съхранение на плодове в ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен и въвеждане в експлоатация на Дрон тип пръскачка“ попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.**

1. ИП предвижда в ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен:
- доставка и монтаж на хладилна инсталация с мощност 5 kW, която ще бъде разположена в нов контейнер;
 - доставка и монтаж на автономна фотоволтаична инсталация за собствени нужди с мощност 22 kWp върху контейнера;
 - доставка и монтаж на инсталация удължаваща срока на съхранение на плодове;
 - доставка и въвеждане в експлоатация на Дрон тип пръскачка.

Предвидените за доставка и монтаж активи са преместваеми обекти, нетрайно свързани към земята.

Не се предвижда изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, електропровод, водопровод и др.).

ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен е с площ 10562 кв. м, трайно предназначение на територията „Земеделска“ и начин на трайно ползване „Друг



вид трайно насаждение“, съгласно скица № 15-965091-08.09.2023 г. на Служба по геодезия, картография и кадастър – гр. Плевен.

2. ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

3. ПИ № 43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен не попада в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената (на около 1,8 км) защитена зона (ЗЗ) от мрежата НАТУРА 2000 е:

- BG0000239 “Обнова – Караман дол”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, по чл.6, ал.1, т.1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие, обявена със Заповед №РД-327/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр.53/25.06.2021 г.).

4. Така описаното ИП не може да бъде отнесено към нито една от позициите на Приложение № 1 към чл. 92, т. 1, както и Приложение № 2 към чл. 93, ал. 1 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). Същото не представлява разширение или изменение, което може да доведе до значително отрицателно въздействие върху околната среда по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 и т. 3 на закона. Предвид това конкретното ИП не попада в обхвата на Глава шеста от ЗООС и не подлежи на регламентираните в закона процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението (извън границите на защитени зони от мрежата Натура 2000) и характера на заявеното ИП „Доставка и монтаж на хладилна инсталация с мощност 5 kW, автономна фотоволтаична инсталация с мощност 22 kWp, инсталация удължаваща срока на съхранение на плодове в ПИ №43236.247.240, земл. гр. Левски, общ. Левски, обл. Плевен и въвеждане в експлоатация на Дрон тип пръскачка“, при реализацията му няма вероятност от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000239 “Обнова – Караман дол”, по отношение на:

- Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитена зона BG0000239 “Обнова – Караман дол”;
- Трансформация на местообитания на видове, безпокойство или прогонване на видове, предмет на опазване;
- Нарушаване целостта и целите на опазване на защитената зона;
- Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони;
- Увеличаване на кумулативния ефект, съвместно с други ИП/ППП, вкл. и от същия вид в района, върху природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитената зона.

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 е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Обръщаме Ви внимание, че:

1. При избора, проектирането и монтирането на поставяем специализиран охладител, предназначен за интензивно охлаждане без замразяване (хладилна инсталация), както и при въвеждането ѝ в експлоатация да се вземат предвид и спазват изискванията на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) №1005/2009 г. относно вещества, които нарушават озоновия слой (да не се проектират и монтират и използват инсталации, съдържащи и работещи с озонразрушаващи вещества) и Наредба №1 от 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове – чл. 29 приложение №3, чл. 35 приложение № 9 и чл. 40 (Издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на

вътрешните работи, обн., ДВ, бр. 20 от 7.03.2017 г., в сила от 7.03.2017 г., последни изменения и допълнения в бр. 18 от 24.02.2023 г., в сила от 24.02.2023 г.) в съответствие с прилагане на Регламент (ЕО) № 517/2014 г. за флуорсъдържащи парникови газове (да не се проектират и монтират и използват хладилни инсталации, съдържащи флуорирани парникови газове с коефициент на глобално затопляне равен или по-голям от 3000). Да се спазят нормативните изисквания за монтаж поддръжка, водене на документация (технически досиета) и отчетност;

- Да се уведоми РИОСВ Плевен при пускането в експлоатация на хладилното съоръжение и да се изготви отчет в информационната система за флуорирани парникови газове (ФПГ) към Изпълнителната агенция по околната среда и водите (ИАОС) в нормативно определения за това срок (30 март на всяка текуща година) съгласно изискванията на чл. 35 и чл. 36 от Наредба №1 от 17.02.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.

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 подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП, или на някое от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ – Плевен за промените.

С уважение,

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор на РИОСВ-Плевен