



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/* (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., Обн. ДВ. бр. 25 от 18 Март 2003 г., посл. изм. и доп. ДВ. обн., ДВ, бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение: „Изграждане на автономна фотоволтаична централа (ФЕЦ), с инсталирана мощност до 57,600 kWp, за собствени нужди без присъединяване към разпределителна и преносна мрежа, на покрив на съществуваща сграда в ПИ 65807.10.7 м. Колибите по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча, обл. Пазарджик“, както и:

- „Поставяне на линия представляваща оборудване за производство на течен тор чрез компостиране на биологични суровини в сградата, в поземлен имот с идентификатор 65807.10.7, м. Колибите по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча, обл. Пазарджик“;
- „Поставяне на модулна мобилна камера за временно съхранение на свеж биологичен розов цвят с обем – 128 куб. м. в сграда, в поземлен имот с идентификатор 65807.10.7, м. Колибите по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча, обл. Пазарджик“;
- „Закупуване на прикачен инвентар и оборудване представляващо селско стопански машини и оборудване за работа в биологично розово насаждение“.

с възложител: „БЪЛГЕРИАН ОРГАНИРОУЗ“ ЕООД

РИОСВ-Пазарджик приема представената от възложителя документация за горепосоченото инвестиционно предложение като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 на *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/* (ДВ бр.91/2002г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.21 от 12 Март 2021г.) и чл. 4, ал. 1 на *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредбата за ОВОС/* (изм. и доп. ДВ. бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.) и 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)* (обн. ДВ, бр.73 от 11.09.2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30 ноември 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.).

Във връзка с това РИОСВ-Пазарджик информира за следното:

I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*:

Предмет на инвестиционното предложение е:

- изграждане на автономна ФЕЦ, с инсталирана мощност до 57,600 kWp и батериен блок от 62,100 kWh, за собствени нужди без присъединяване към разпределителна и преносна мрежа, на покрив на съществуваща сграда в ПИ 65807.10.7, м. Колибите по

КККР на с. Свобода, общ. Стрелча.

- поставяне на линия, представляваща оборудване за производство на течен тор чрез компостиране на биологични суровини, в сграда находяща се в ПИ 65807.10.7, м. Колибите по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча.
- поставяне на модулна мобилна камера за временно съхранение на свеж биологичен розов цвят с обем – 128 куб. м. в сграда, находяща се в ПИ 65807.10.7, м. Колибите по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча.
- закупуване на прикачен инвентар и оборудване представляващо селскостопански машини и оборудване за работа в биологично розово насаждение: електрическа самоходна пръскачка, торово ремарке за течна тор, торачка Agrex с надстройка, машина за увиване на ролонни бали, косачка дискова навесна, сеносъбирач, рулонна балопреса за растителни отпадъци

Линията за компостиране за производство на течен тор – стационарно оборудване:

- дробилка за органични материали
- сепаратор твърдо/течно
- ферментационен биореактор
- смесителен резервоар
- филтрационна система
- стерилизационна система
- дозираща система за добавки
- цистерна – резервоар /с термопомпа/ бъркалки, инсталирана мощност 4.75 kW
- PLC автоматична система за управление

За производството на течен тор ще се използват биоразградими отпадъци с код 02 01 03, 02 01 06, 20 02 01, 19 05 03/19 05 99 с животински и растителен произход.

Ще се използват следните суровини:

1. Растителни материали /с код по Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците 02 01 03/:

- зелена растителна маса /треви, плевели/;
- растителни отпадъци от земеделско производство;
- листна маса;
- слама;
- дестилирани води бактериологично чисти;
- произход- собствени или наети земеделски площи.

2. Биологично активни добавки /с код 19 05 03/19 05 99/:

- Вермикомпост /био хумус, от калифорнийски червеи/;
- Зрял компост /като стартер/.

Примерна рецептура:

Растителна маса – 60-70%;

Оборски тор 20-30-%;

вермикомпост/компост 5-10%

Вода /при екстракция/ дестилирана – технологично добавена.

Капацитет:

Седмичен - 5т/седмица

Денонощен - /при 7-дневен режим/ 0,71 т/денонощие /5т/7дни/

Годишен - периодичен приблизително 8-10 седмици 40-60 т/годишно входяща суровина.

Технологията представлява затворен контролиран процес, извършван в технологично оборудване, което е мобилен тип.

Технология на производство:

Етап 1: Подбор и смесване

Етап 2: Компостиране/ферментация:

- Аеробно компостиране или
- Анаеробна ферментация /биогаз процес/

Етап 3: Екстракция

Етап 4: Биологично активиране

Етап 5: Филтрация и стабилизация

Отпадъци с код 02 01 03, 02 01 06, 20 02 01 и 19 05 99 са допустими биоотпадъци за производство на компост и ферментационен продукт съгласно таблица А1-1 към Приложение 1 на Наредбата за разделно събиране на биотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци, обн. ДВ, бр. 11/2017 г.

За целите на ИП ще се изгради трасе от инвертори и батерии на АФЕЦ до един брой модулна климатизирана камера за съхранение на свеж биологичен розов цвят, чрез който ще се осъществи захранването на камерите, както и захранване на машини и оборудване от линия за течен компост. Не се предвижда изграждане на друг вид инфраструктура.

Предвижда се водата да се осигурява чрез дестилирани натурални ароматни води получени при дестилирането на суровини от ЕМЛК – основен източник за технологичните нужди и за почистване на оборудването. Същите са чисти микробиологично и деминерализирани и не влияят върху правилното протичане на процесите. Необходимото количество при планиран капацитет 5 т/седм. Суровина, приблизителните нужди са 5-6 тона вода на седмица. Водата ще се транспортира с цистерна, като количествата ще се осигуряват от съществуваща дистиления на дружеството, находяща се в с. Златосел, общ. Брезово. Водата ще се доставя в резервоари – бокс-цистерни – ИВС контейнери за технологична вода (500-1000 л). За технологичните нужди ще се осигурят следните съоръжения:

- Допълнителен резервоар за технологична вода (ако капацитетът на съществуващите е по-малък от 1 т/ден)
- Помпена система за дозиране на вода към екстракционните резервоари и към компостните редове.

Не се предвижда изграждане на нови водопреносни съоръжения.

Не се очаква формиране на отпадъчни води по потоци при дейността на АФВЕЦ и модулната камера и съоръженията за компостиране. Отпадъчни води могат да се формират от измиване и почистване на съоръженията, тъй като тази вода не съдържа консерванти или други измиващи средства ще се ползва повторно като технологична вода. Течностите формиране при производство на течен компост се използват за торене на розови насаждения в непосредствена близост до обекта.

ИП предвижда извършване на дейности по оползотворяване /компостиране/ферментация/ на биоотпадъци в линия за производство на течен тор.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 11, буква „б“ на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (ДВ. бр. 77/2002 г. и посл. изм.) и чл. 2, ал. 1, т. 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, ДВ бр. 73/2007 г. и посл. изменения.).

Имот с идентификатор ПИ 65807.10.7, м. Колибите, по КККР на с. Свобода, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и **не попада** в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие. Най-близко разположената защитена зона е BG0001039 „Попинци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-320 от 31 март 2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 52 от 22.06.2021 г.), която отстои на не по-малко от 0,87 км.

Съгласно чл. 31, ал. 4 от ЗБР, оценката за съвместимост ще се извърши през процедурата за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-249-5/07.05.2026 г.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено до Община Стрелча и Кметство Свобода