



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите – Стара Загора**

**РЕШЕНИЕ № СЗ – 13 – ОС / 2024 г.**

**за преценяване вероятната степен на отрицателно въздействие**

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 18, ал. 1 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. 73/11.09.2007 г., с вс. изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т.2 от същата и внесено уведомление с вх. № КОС-01-2673(2)/08.05.2024 г. на РИОСВ – Стара Загора.

**РЕШИХ:**

**Съгласувам:** Инвестиционно предложение (ИП) за „Монтаж и експлоатация на линия за производство на биостимулатор с търговско име „Протохумикс“ (на англ. „Protohumix“) за приложение в земеделие, животновъдство и като хранителна добавка“, в поземлен имот с идентификатор 61310.14.82 в землището на с. Радево, общ. Нова Загора, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, видове растения и животни, и техните местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0000401 „Свети Илийски възвишения“ за опазване на природните местообитания и местообитанията на видовете.

**Местоположение:**

Имот с идентификатор 61310.14.82 в землището на с. Радево, общ. Нова Загора, обл. Сливен.

**Възложител:** „ДЖИ ЕЛ КА“ ООД, ЕИК 205584326, гр. София, кв. „Драгалевци“, ул. „Витошка Зорница“ № 5, представлявано от Георги Добренов – управител и Любомир Пашов - управител.

**Обща информация за инвестиционното предложение:**

Инвестиционното предложение предвижда монтаж и експлоатация на линия за производство на биостимулатор с търговско име „Протохумикс“ (на англ. „Protohumix“) за приложение в земеделие, животновъдство и като хранителна добавка, в поземлен имот с идентификатор 61310.14.82, землището на с. Радево, общ. Нова Загора. Имотът е с обща площ от 10,938 дка с начин на трайно ползване НТП „Пасище“, по вид територия „Земеделска“ и е собственост на възложителя. Имот с идентификатор 61310.14.82, в землището на с. Радево, общ. Нова Загора е разположен в периферията на югозападните части на „Свети Илийските възвишения“ на около 1500 м северно от регулационните граници на село Радево, община Нова Загора и на около 600 м източно от път от Нова Загора – Тополовград. Отстоянието до общинския център е около 16 км. Продуктът „Протохумикс“ е патентован в България с рег. № BG/EP3135655 ТЗ от 07.04.2021 г. Извършени са успешни изпитания за ефективността на биостимулатора върху различни селскостопански култури в различни климатични условия. Продуктът намира приложение във фармацевтичната и козметична промишленост. За производството се използват смлени кафяви въглища (може и други въглища) или леонардит, вода, калциев хидроксид и пеонгасител. Въглищата трябва да бъдат в гранулатен състав 0,3мм в най-добрия вариант, но не повече от 5мм. Доставка става в биг-бегс с подходящ клапан. Основното оборудване (механо-химичен апарат МХР 1П 30 КВт) ще бъде доставен в завършен

вид с европейски сертификат за качество и ще се монтира върху специални вибро-изолационни опори. Линията за производство позволява номинална мощност за 2000 литра/ден. Необходимата вода е 1,7куб.м./ден, на площадката ще работят 3 до 4 човека. Основните суровини, които ще се използват в производството са леонардит, пречистена вода и калиева основа. Леонардитът е вид органична утайка в находищата на лигнитни въглища, която все още не се е превърнала във въглища и се различава от тях, защото не може да се използва като гориво. Той съдържа хуминова и фулвинова киселини, като хуминовата съставлява 65-80% от него. Хуминовите и фулвиновите киселини са богати на въглерод, който е важен за нормалното изхранване на земеделските култури, както и за развитието и активността на почвените микроорганизми. Съгласно описаната от възложителя технология леонардитът се смила до фракция 3-5 мм и се смесва с пречистена вода с температура 10°C до получаването на суспензия. Суспензията се смесва с разтвор на калиева основа и постъпва в механичен реактор. В него става екстракция на хуминовата киселина с калиева основа. Следва хомогенизация и утаяване до получаването на течна фаза калиев хумат (биостимулатор) и твърда фаза (въглищен прах за брикети, подобрител на кисели почви или изкуствена почва). Крайният продукт е калиев хумат. Той се нарежда сред най-ефикасните торове на хуматна основа. Продуктът може да бъде разтворен напълно във вода и е идеален за максималното развитие и растеж на земеделските култури. Използва се широко за наторяването на пясъчливи, глинести и други видове почви. Редовната употреба на калиев хумат води до по-добре развита коренова система, по-добър растеж на посевите и по-богата реколта. Линията ще се разположи на застроена площ (балон) от 700 кв.м. Водоснабдяването на имота ще бъде от водопроводната мрежа на селото, посредством водопроводно отклонение. По време на експлоатацията не се предвижда използване на отопление или охлаждане. По време на строителството ще се генерират строителни и битови отпадъци, които ще се събират и предават на регламентирано от община Нова Загора депо за отпадъци. По време на експлоатацията ще се генерират предимно битови отпадъци от персонала обслужващ линията. Производствени отпадъци няма да се формират. Ще се формират води от измиване на филтърното производство (около 25 до 100 литра на ден) и веднъж месечно при измиване на съоръжението до 500 литра. Ще се формират и битово-фекални отпадъчни води от персонала. Всички отпадъчни води ще се заустват в изгребна яма и утайтел. Не се предвиждат монтиране на пречиствателни съоръжения. Не се предвижда промяна в пътната инфраструктура. Не се предвижда и не е необходимо изграждането на допълнителна пътна инфраструктура..

1. 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). Същата 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 екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС).

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 1, т. 2 от Наредбата за ОС. С писмо изх.№ КОС-01-2673(1)/26.04.2024 г. на РИОСВ – Стара Загора възложителят е уведомен, че предвид местоположението и характера на предвидените с ИП дейности, компетентният орган е преценил, че е необходимо провеждане на процедура по реда на глава втора от Наредбата за ОС.

2. ИП не попада в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии (ЗЗТ).

3. ИП попада в границите на защитена зона (ЗЗ) от мрежата „Натура 2000“:

- BG0000401 „Свети Илийски възвишения“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-290/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (МОСВ).

4. Реализацията на инвестиционното предложение е допустимо спрямо режимите на ЗЗ, определени със заповедите за обявяването им.

## 5. Съгласуването на инвестиционното предложение се основава на следните



## МОТИВИ:

5.1. Не се очаква реализацията на ИП в имот с идентификатор 61310.14.82 в землището на с. Радево, общ. Нова Загора, обл. Сливен, да доведе до значително увреждане на местообитания за размножаване, укрития и хранене на видове животни, предмет на опазване в ЗЗ BG0000401 „Свети Илийски възвишения”, поради характера и продължителността на предвидените дейности.

5.2. Не се очаква реализацията на ИП в имот с идентификатор 61310.14.82 в землището на с. Радево, общ. Нова Загора, обл. Сливен, да доведе до фрагментация на местообитания или популации на видове животни - безгръбначни, земноводни, влечуги, прилепи, бозайници и птици, предмет на опазване в ЗЗ BG0000401 „Свети Илийски възвишения”, поради характера и продължителността на предвидените дейности. В рамките на имота, няма ефективно заети местообитания на видове животни, предмет на опазване в ЗЗ.

5.3. Няма вероятност предвижданията на ИП да доведат до значителни трансформации, увреждане, фрагментация или намаляване на площта на природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в ЗЗ, предвид факта, че:

- теренът обект на настоящото инвестиционно предложение е антропогенизиран от човешката дейност, тъй като е разположено до съществуващ язовир, полски пътища и обработваеми земеделски земи. Районът често се използва от хората за туризъм риболов. Имотът е с ниска тревиста растителност на големи места липсва такава на места има само пръст, почвата е сбита, твърда и ерозирала.
- в територията предмет на ИП, ще се променят незначително условията на средата, тъй като същата е антропогенно повлияна. Предвид това реализацията на ИП не създава предпоставка за фрагментация на типове природни местообитания, местообитания или популации на видовете, предмет на опазване в защитените зони, тъй като липсват такива.
- липсват формирани природни местообитания, включени в предмета на опазване на ЗЗ. Най-близко разположеното природно местообитание с код 91AA\* „Източни гори от космат дъб” се намира на около 600 метра на запад и на около 3,000 км на изток от имота. Предвидените дейности по реализиране и последваща експлоатация, не засягат природни местообитания, предмет на опазване в ЗЗ.
- не се засягат ефективно заети местообитания на видове предмет на опазване в ЗЗ, като Европейски лалугер (*Spermophilus citellus*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Видра (*Lutra lutra*), Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*). Най-близко разположените територии, които са определени за потенциално пригодно местообитание за видове предмет на опазване, като това на европейски лалугер и пъстър пор са разположени съответно на около на 350 метра на северозапад и на около 750 метра на югоизток от обекта. Настоящото ИП, по никакъв начин няма да засегне ефективно заетите местообитания на видовете.
- на територията на площадката на ИП, както и в близост няма известни гнезда на хищни птици. Площадката на ИП може да се разглежда като част от хранителната база на някои видове прилепи, хищни и пойни птици в ЗЗ, но с пренебрежимо малко значение поради малката големина (10,938 дка), по малко от 1% от площта на ЗЗ, засегната от ИП. Степен на въздействие за тези видове ще е незначително.

- по време на реализиране и експлоатация на ИП, няма да се използват други терени и да се нарушава техният естествен ландшафт.

5.4. Територията, предмет на ИП представлява 0,0012% от площта на ЗЗ BG0000401 „Свети Илийски възвишения”. Настоящото ИП може да се кумулира, със следните най-близко разположени ИП, а именно: „Изграждане на фотоволтаична инсталация” в имот № 097003 с площ 14,801 дка в местността „Зад баира” в землището на с. Полско Пъдарево, общ. Нова Загора, обл. Сливен; „Изграждане на фотоволтаична централа” в имот № 029007 с площ 49,900 дка в местността „До село” в землището на с. Меден кладенец, общ. Тунджа, обл. Ямбол; „Добив на доломити от находище „Питово” с площ 177,00 дка в землището на с. Питово, общ. Нова Загора”; „Засаждане на нови сортове десертни лозя” в имот № 000100 с площ 58,389 дка в землището на с. Езеро, общ. Нова Загора”; „Изграждане на фотоволтаичен парк с мощност 40 MW в имоти с идентификатори 27111.48.271 (95,066 дка) и 27111.48.274 (267,062 дка) с обща площ от 362,128 дка по кадастралната карта на село Езеро, община Нова Загора, област Сливен”; „Отглеждане на риба в съществуващ язовир „Радево“ в имоти с идентификатори 61310.14.97 (39,186 дка) и 61310.14.99 (3,729 дка) по плана на с. Радево, общ. Нова Загора, обл. Сливен”. Съвкупността от ИП е 983,133 дка, което представлява 1,16% от площта на ЗЗ BG0000401 „Свети Илийски възвишения”. Предвид горното, настоящото ИП няма да окаже значително отрицателно въздействие върху защитената зона, при взаимодействие с процедураните ИП/ППП, предвид факта, че същото не допринася за значително увеличаване на кумулативния ефект /представлява съответно 1,16% от площта на ЗЗ/.

5.5. Не се очаква генериране на шум и емисии във вид и количества, които да окажат значително безпокойство на видовете, предмет на опазване в ЗЗ BG0000401 „Свети Илийски възвишения”.

6. С цел минимизиране на въздействията върху предмета и целите на опазване на защитените зони, реализацията на дейностите, заложили в ИП, се съгласува при спазване на следните.

### УСЛОВИЯ:

6.1. По време на реализирането и експлоатацията на ИП да не се допуска увреждане на съседните имоти, както и на съседната дървесна и храстова растителност и замърсяване с отпадъци на съседните терени в границите на защитена зона BG0000401 „Свети Илийски възвишения”;

6.2. Площите, извън тези предвидени за застрояване, да бъдат запазени в сегашното си състояние, като не се извършва разораване и др. дейности, нарушаващи характера на естествените растителни съобщества;

6.3. Да не се извършва ограждане на обекта с масивна ограда, а при евентуално ограждане, оградата да бъде с разстояние между отделните елементи и да са повдигнати от кота терен минимум 10 см.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 24 от ЗБР, решението губи правно действие, ако в срок от 5 години от датата на издаването му не са започнали действия по осъществяване на проекта.

При констатиране на неизпълнение на условията, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административно наказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.



Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите или пред съответния Административен съд, по реда на Административно-процесуалния кодекс.

Дата: .....14 05.....2024 г.

**ИНЖ. ДИАНА ГАНЕВА**  
Директор на РИОСВ – Стара Загора

