



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ № СЗ - 67 - ПР/2018 г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 81, ал. 1, т. 2 и чл. 93, ал. 1, т. 1, ал. 3 и ал. 5 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 2 ал. 1, т. 1, чл. 4, чл. 40 ал. 3 и ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС) и представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, представено становище от Регионална здравна инспекция гр. Ямбол.

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда и оценка на съвместимост с предмета и целите на опазване в защитените зони за

инвестиционно предложение „Компостиране на растителна биомаса и утайки по аеробна технология“ в имоти с идентификатори 87374.515.91.8 и 87374.515.91.9 по кадастралната карта на гр. Ямбол, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

възложител „БИОЦВЕТ“ ЕООД, гр. София 1220, ул. „Проф. д-р Иван Георгов“ № 1А.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Площадката, разположена на територията на „Ямболен“ АД, гр. Ямбол, на която се осъществява естествен процес на аеробно компостиране на растителна биомаса и утайки, предмет на инвестиционното предложение, е съществуваща. За извършваната дейност е издаден Регистрационен документ от РИОСВ-Стара Загора с №13-РД-336-00/2016 г. Предвижда се добавяне на:

- нов отпадък с код 04 02 20 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите на 04 02 19 в количество 5200 тона за година с дейности с кодове: R3-Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не се използват като разтворители, включително чрез компостиране и др. процеси на биологична трансформация, R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R 11 и R13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 -R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им към Регистрационен документ №13-РД-336-00 от 22.01.2016г.;

- нова дейност R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R 11 по третиране на отпадъци с кодове: 03 01 05 Трици, талаш изрезки, парчета дървен материал, талашени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04 /чипс, изрезки, отпадна дървесина/, 03 03 01 Отпадъчни кори и дървесина /кори от иглолистна и широколистна дървесина/ и 20 02 01 Биоразградими отпадъци /чипс, изрезки, парчета отпадна дървесина/, обект на регистрационен документ №13-РД-336-00 от 22.012016г.

Отпадъците които ще бъдат компостиращи са: смлени зелени отпадъци от паркове и градини (клони, трева, листа), твърд ферментационен продукт от биогаз инсталация, отпадъци от дървообработващи предприятия – натурални необработени дървесни кори (иглолистни и широколистни), трици от изрезки, талаш и стърготини от разбичване на необработена дървесина с кодове (03 01 05; 03 03 01; 20 02 01) и неопасни дехидратирани утайки с код 04 02 20. Богатите на азот материали ще бъдат смесвани в необходимо съотношение с въглеродосъдържащите дървесни отпадъци за постигане на минимална температура от 55С⁰, необходима за оптимално протичане на процеса и хигиенизиране на компоста. За постигане на необходимата аерация куповете ще се обръщат с телескопичен товарач. В процеса ще се използват само биоразградими отпадъци без добавки на допълнителни вещества, ускоряващи разграждането.

Необходимото време за хигиенизацията на компоста при температура 55-60С⁰ ще бъде 72 часа, а за зреенето 30-45 дни. В тази връзка максималното количество отпадъци за третиране на площадката до стабилизирането и превръщането им във висококачествен компост се планира да бъде до 1000т. Всяка стабилизирана партида ще се извозва своевременно до клиентите на дружеството. Капацитетът на инсталацията ще бъде с годишен капацитет от 8900 тона. Стабилизиращият органичен компост ще се използва за наторяване на земеделски площи, пасища, градини и др.

Предвидената дейност попада в Приложение № 2, т. 11, буква „б“ на Закона за опазване на околната среда - „инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1)“, за която, на основание чл. 93, ал. 1, т. 1 от ЗООС, следва да бъде извършена преценка на необходимостта от извършване на ОВОС.

Площадката, където ще се реализира инвестиционното предложение (ИП) не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и не попада в границите на защитена зона по смисъла за Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). ИП подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на най – близко разположените защитени зони по реда на чл. 31, ал. 4 във връзка с ал. 1 от ЗБР и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за оценка на съвместимостта.

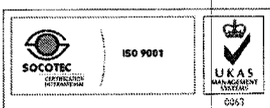
След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която инвестиционното предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

МОТИВИ:

I. Характеристики на инвестиционното предложение: размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, взаимовръзка и кумулиране с друга съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; ползване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и биологичното разнообразие; генериране на отпадъци, замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия; рискове за човешкото здраве:

Според представената информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС, в която подробно е описана характеристиката на предлаганата дейност, инвестиционното предложение предвижда разширение на площадка за аеробно компостиране на растителна биомаса и утайки. Инсталацията ще бъде с годишен капацитет от 8900 тона. За постигане на необходимата аерация куповете ще се обръщат с телескопичен товарач. В тази връзка е направен извод, че обема и мащабността на инвестиционното предложение са малки и реализацията му ще окаже незначително въздействие върху околната среда.

Разглежданата площадка предвидена за реализация на инвестиционното предложение има връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Имотът е



разположен на територията на „Ямболен“ АД. Не се очаква увеличаване на въздействието на инвестиционното предложение върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.

Площадката е съществуваща. До нея има съществуваща пътна мрежа – вътрешно-заводски пътища собственост на „Ямболен“ АД, в пряка връзка с междуселищен път. За извършваната дейност е издаден Регистрационен документ от РИОСВ-Стара Загора с №13-РД-336-00/2016 г. Инвестиционното предложение не е свързано с добив на подземни богатства и използване на невъзобновими природни ресурси, което да доведе до трайни невъзстановими физически промени в района.

Компостирането е естествен екзотермичен процес, представляващ контролирано разграждане на органични материали чрез аеробен или анаеробен биологичен процес, в резултат на който се получава хумусоподобен материал, наречен компост. Аеробното разграждане, при което микроорганизмите имат достъп до достатъчно кислород, за да посрещнат нуждите си, е предпочитаният метод за компостиране. Когато няма достатъчно кислород, условията благоприятстват развитието на анаеробните бактерии – това води до по-малко ефикасен процес и изпускането на неприятни миризми. Избраната технология за открито компостиране с механизано разбъркване и аериране на материала ще осигури оптимално протичане на процесите на аеробното разграждане на органичните вещества и разпространението на неприятни миризми в атмосферния въздух. Един от най-важните климатични фактори, влияещи върху степента на разсейване на атмосферните замърсители е вятъра. В района на площадката, предвидена за реализация на ИП през цялата година преобладаваща посока, от която духа вятъра е изток-североизток. Тези ветрове влияят благоприятно за хоризонталното разсейване на постъпващи във въздуха замърсители. Площадката е разположена в индустриалната зона на гр. Ямбол. Отделените емисии няма да доведат до промени в качеството на атмосферния въздух, тъй като бързо дифузират в пространството.

Експлоатацията на реализираното инвестиционно предложение не води до отделяне и натрупване на производствени и опасни отпадъци. По време на експлоатацията на площадката, ще се генерират само битови отпадъци. Производствени отпадъчни води не се формират.

Реализацията на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване и дискомфорт на околната среда и няма да предизвика трайно въздействие върху населението на гр. Ямбол, растителния и животинския свят.

Съгласно становище на РЗИ гр. Ямбол с изх. № РД-06-1710/26.07.2018 г. при реализацията на инвестиционното предложение не се очаква риск за човешкото здраве.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относителното изобилие, достъпност, качеството и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в ПИ 87374.515.91 в гр. Ямбол, в сгради 8 и 9. Предназначението на сградите е за друг вид производствена; складова инфраструктурна сграда. Качеството и регенеративните способности на природните ресурси в района няма да бъдат засегнати. Имотът е със съществуваща пътна инфраструктура.

Представената от възложителя информация за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС описва биологичното разнообразие в района и защитените територии.



Разглежданата площадка не попада в защитени зони от Европейската екологична мрежа Natura 2000. Според извършената оценка за съвместимост реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже отрицателно въздействие върху предмета и целите на защитената зона, която цели дългосрочно опазване на биологичното разнообразие. Инвестиционното предложение не засяга по никакъв начин ключови елементи на защитената зона и няма да увреди съседни местообитания или популации на защитени видове. На избраната площадка биологичното разнообразие не е богато. При реализацията на инвестиционното предложение не се налага използването на допълнителни площи, тъй като площадката е достатъчно голяма. Пътищата са съществуващи и удобни за извършването на строителните и експлоатационните дейности. Това води до извода, че екосистемите в естествената околна среда на защитените със закон територии и местообитания, планинските и гористите местности, районите в които нормите за качеството на околната среда са нарушени, силно урбанизираните територии, защитените територии на единични и групови паметници на културата, определени по реда на Закона за паметниците на културата и музеите, териториите и/или зоните и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита няма да бъдат засегнати и екосистемата ще асимилира реализираното инвестиционно предложение.

III. Тип и характеристика на потенциалното въздействие върху околната среда: степен и пространствен обхват на въздействието, естество на въздействието, трансграничен характер на въздействието, интензивност и комплексност на въздействието същност, големина, вероятност за въздействие, очаквано настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

Териториалният обхват на въздействие в резултат на експлоатацията на инвестиционно предложение е ограничен и локален в рамките на разглеждания ПИ 87374.515.91 в гр. Ямбол. Продължителността на въздействието съвпада с продължителността на експлоатация на компостиращата инсталация.

Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, тъй като площадката е много отдалечена от границата на Република България.

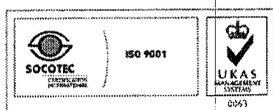
IV. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:

Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС, възложителят е предоставил информацията за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на РИОСВ Стара Загора за достъп до информацията и за изразяване на становища от заинтересованите лица. Информацията е предоставена на община Ямбол. След изтичане на 14 дневния обществен достъп не са постъпвали становища от физически или юридически лица.

На основание чл. 93, ал. 8 от Закона за опазване на околната среда решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият



възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Стара Загора, до 14 дни от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административно – процесуалния кодекс пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Стара Загора в четиринадесет дневен срок от предоставянето му.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА
Директор на РИОСВ – Стара Загора

Дата:.....14.08.....2018 г. ✓

