



РЕШЕНИЕ № ПК-24-ПР/2018 г.

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

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от *Закона за опазване на околната среда* (ЗООС), 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), представената писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС, чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР) във връзка с чл. 40, ал. 4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС) и становище на РЗИ - Пазарджик

Р Е Ш И Х

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционно предложение (ИП): „Производствена база за компост“ в поземлен имот (ПИ) № 222001, съставляващ УПИ II-222 „цех за производство на дървени пелети“, в землището на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

с възложител: „ТАБАКОВ - 74“ ЕООД

ЕИК: 201832750

със седалище: обл. Пазарджик, общ. Пещера, гр. Пещера 4550, ул. „Стоян Попов“ № 6

Кратка характеристика на инвестиционното предложение:

Предмет на инвестиционното предложение е изграждане на производствена база за компост в ПИ № 222001, съставляващ УПИ II-222 „цех за производство на дървени пелети“ в землището на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик, с площ от 9595 м².

Целта на ИП е производството на висококачествен компост, чрез предварително третиране на стабилизирана органична фракция от утайки от пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ).

Към инвестиционното предложение се предвижда в имота да се изградят бетонови площадки за съхранение, обработка и отлежаване на суровинните потоци, от които ще се произвежда компоста. При планирана работа на инсталацията 365 дни годишно на площадката ще се третират следните отпадъци: утайки от ПСОВ /19 08 05/, утайки от биологично третиране на промишлени отпадъчни води от преработката на селскостопански продукти /19 08 12/, утайки от друг вид пречистване на промишлени отпадъчни води от преработката на селскостопански продукти /19 08 14/, инфилтрати от процеса на компостиране /19 05 99/, слама /02 01 03/, дървесни кори и дървесина /03 03 01/, с общо количество от 27 000 тона.

Технологията предвижда екологично третиране и оползотворяване на утайки от ПСОВ. Основните цели на процеса на стабилизиране на утайките са подобряване на характеристиките им и създаване на възможност за оползотворяването им. Стабилизирането може да бъде механично, биологично (аеробно или анаеробно) и химическа дезинтеграция (промяна в структурата на утайките посредством химични процеси, улесняващи биоразграждането). В зависимост от крайните цели са необходими различни нива на стабилизиране на утайките. На площадката ще се приемат стабилизирани утайки, които са третирани на мястото на образуването им чрез подходящи съоръжения (сепаратори, центрофуги и т.н.).

Дейностите на площадката включват технологичен процес, при който първично стабилизирани утайки от пречиствателни станции за отпадъчни води след изхода от тях се доставят на площадката, смесват се със структурен материал (слама, кори, дървен чипс и др.), третират се с инфилтрат, в резултат на което от третираните утайки се получава стабилизирана фракция /продукт/, без мирис и с висока наторителна способност.

Капацитетът на производствената база е планиран бъде съобразен с количество преработка на отпадъци не повече от 75 тона (отпадъци) на денонощие.

Основни процеси в производствената база са следните:

- доставка и съхраняване на суровината от ПСОВ
- доставка на структурния материал
- смесване на утайките със структурен материал
- технологична обработка на суровините
- овлажняване
- зреене
- експедиция и реализация на готовия продукт

Основното производство на компоста ще се извършва на специално пригодена за целта бетонова площадка с предварително изградена канализационна система за улавяне на дъждовните води и инфилтрата, образуван при производството. Утайките ще се поставят във формата на лехи, посредством подвижни бетонови стенички. Първоначално ще се настият утайки до 1 м височина, след което ще се третират с висококонцентриран бактериален разтвор, който многократно ускорява аеробното разграждане, ще се добавя структурния материал /слама, кори, дървесен чипс/ в съотношение от 1:3 до 1:10 (в зависимост от температурата, влажността и т.н.), ще се разбърква с подходяща подемна техника. След това отново ще се добавят утайки, структурен материал и ще се повтарят гореописаните технологични процеси до достигане максималния размер на лехата, а именно: ширина до 4 м и височина до 2 м. Дължината на лехата ще се определя от количеството на утайките и структурния материал. (При относително тегло на утайките 800-900 кг/м³ и максимални размери на леха – 4 м ширина и 2 м височина, ще са необходими минимално 320 м обща дължина на лехите.)

За извършването на технологичните процеси ще се ползват: подвижен шредер, автоцистерна, фадрома за обръщане на сместа, трактор с прикачено тороразхвърлящо ремарке за правилното влагане на компоста.

Една партида компост ще се заготвя при тази технология най-много до 15 дни с ежедневно добавяне на доставените на площадката утайки и структурен материал. След като

Целта на ИП е производството на висококачествен компост, чрез предварително третиране на стабилизирана органична фракция от утайки от пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ).

Към инвестиционното предложение се предвижда в имота да се изградят бетонови площадки за съхранение, обработка и отлежаване на суровинните потоци, от които ще се произвежда компоста. При планирана работа на инсталацията 365 дни годишно на площадката ще се третират следните отпадъци: утайки от ПСОВ /19 08 05/, утайки от биологично третиране на промишлени отпадъчни води от преработката на селскостопански продукти /19 08 12/, утайки от друг вид пречистване на промишлени отпадъчни води от преработката на селскостопански продукти /19 08 14/, инфилтрати от процеса на компостиране /19 05 99/, слама /02 01 03/, дървесни кори и дървесина /03 03 01/, с общо количество от 27 000 тона.

Технологията предвижда екологично третиране и оползотворяване на утайки от ПСОВ. Основните цели на процеса на стабилизиране на утайките са подобряване на характеристиките им и създаване на възможност за оползотворяването им. Стабилизирането може да бъде механично, биологично (аеробно или анаеробно) и химическа дезинтеграция (промяна в структурата на утайките посредством химични процеси, улесняващи биоразграждането). В зависимост от крайните цели са необходими различни нива на стабилизиране на утайките. На площадката ще се приемат стабилизирани утайки, които са третирани на мястото на образуването им чрез подходящи съоръжения (сепаратори, центрофуги и т.н.).

Дейностите на площадката включват технологичен процес, при който първично стабилизирани утайки от пречиствателни станции за отпадъчни води след изхода от тях се доставят на площадката, смесват се със структурен материал (слама, кори, дървен чипс и др.), третират се с инфилтрат, в резултат на което от третираните утайки се получава стабилизирана фракция /продукт/, без мирис и с висока наторителна способност.

Капацитетът на производствената база е планиран бъде съобразен с количество преработка на отпадъци не повече от 75 тона (отпадъци) на денонощие.

Основни процеси в производствената база са следните:

- доставка и съхраняване на суровината от ПСОВ
- доставка на структурния материал
- смесване на утайките със структурен материал
- технологична обработка на суровините
- овлажняване
- зреене
- експедиция и реализация на готовия продукт

Основното производство на компоста ще се извършва на специално пригодена за целта бетонова площадка с предварително изградена канализационна система за улавяне на дъждовните води и инфилтрата, образуван при производството. Утайките ще се поставят във формата на лехи, посредством подвижни бетонови стенички. Първоначално ще се настият утайки до 1 м височина, след което ще се третират с висококонцентриран бактериален разтвор, който многократно ускорява аеробното разграждане, ще се добавя структурния материал /слама, кори, дървесен чипс/ в съотношение от 1:3 до 1:10 (в зависимост от температурата, влажността и т.н.), ще се разбърква с подходяща подемна техника. След това отново ще се добавят утайки, структурен материал и ще се повтарят гореописаните технологични процеси до достигане максималния размер на лехата, а именно: ширина до 4 м и височина до 2 м. Дължината на лехата ще се определя от количеството на утайките и структурния материал. (При относително тегло на утайките 800-900 kg/m³ и максимални размери на леха – 4 м ширина и 2 м височина, ще са необходими минимално 320 м обща дължина на лехите.)

За извършването на технологичните процеси ще се ползват: подвижен шредер, автоцистерна, фадрома за обръщане на сместа, трактор с прикачено тороразхвърлящо ремарке за правилното влагане на компоста.

Една партида компост ще се заготвя при тази технология най-много до 15 дни с ежедневно добавяне на доставените на площадката утайки и структурен материал. След като

партидата е завършена, при необходимост сместа се овлажнява и отново се обръща поне един път седмично. Компоста следва да е готов за употреба между 16-я и 25-я ден, извършва се анализ на партидата, съгласно изискванията на *Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци* и след това продукта е готов за продажба. В зависимост от търговските заявки, компоста ще се продава в насипен вид или ще подлежи и на последващи обработки – пресяване и пакетиране.

На площадката на ИП не се предвиждат дейности и съоръжения, в които да са налични опасни вещества от Приложение № 3 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

Не се предвижда нова или промяна на съществуващата инфраструктура по време на строително-монтажните работи и експлоатацията на инвестиционното предложение. Пътният достъп до обектът е обезпечен от асфалтов и калдъръмен път. Ще бъде изградена нова вътрешноплощадкова инфраструктура, съобразно проект.

Електрозахранването ще се извърши чрез присъединяване на обектите към БКЗРУ „Биоен“.

Водата за промишлени и хигиенни нужди ще се добива от водовземно съоръжение, за което има разрешително за водовземане на подземни води № 31520553/10.08.2015 г. Питейна вода ще се купува чрез договор за доставка на диспенсъри и галони с питейна вода.

Площадката ще бъде проектирана и изградена с необходимите наклони и шахти в края, посредством които отпадъчните води ще бъдат отвеждани във водопълтен басейн. Дъждовната вода, заедно с водите от съхранението на суровините за компоста ще се инфилтрират и част от тях ще се използват в технологията за производството на компост (овлажняване на сместа), останалата част ще се извозват до ГПСОВ за пречистване. Битовите отпадъчни води ще се заустват в площадкова канализация и от там във водоплътна изгребна яма, която периодично ще се почиства.

Всички отпадъци, генерирани при реализацията и експлоатацията на ИП, ще се съхраняват и управляват, съгласно изискванията на *Закона за управление на отпадъците* (ЗУО).

ИП попада в обхвата на чл. 31 на *Закона за биологичното разнообразие* (посл. изм. и доп. ДВ, бр. 76 от 19 Септември 2017 г.) и чл. 2, ал. 1, т. 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)* (посл. изм. и доп. ДВ, бр. 3 от 5 Януари 2018 г.).

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОС, се установи, че ИП е допустимо спрямо режима на защитена зона BG0002057 „Бесепарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786 от 29 октомври 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78 от 28 януари 2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.). Към момента на издаване на настоящото решение защитена зона BG0000254 „Бесепарски възвишения“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/2007 г. (ДВ, бр.21/2007 г.), не е обявена със заповед на Министъра на околната среда и водите.

В изпълнение на изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 2б от Наредбата за ОВОС с писмо с изх. № ПД-01-2091-(3)/14.06.2018 г. е поискано становище от РЗИ-Пазарджик, относно оценка на значимостта на положителните и отрицателните въздействия върху човека и възможния здравен риск от строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение.

Във връзка с гореизложеното, заявеното инвестиционно предложение попада в обхвата на Приложение 2, т. 11, буква „б“ от ЗООС и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

МОТИВИ:

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

1. ИП предвижда предварително третиране на стабилизирана органична фракция от утайки от пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) и получаване на висококачествен компост за земеделските нужди, което представлява екологосъобразно третиране на образуваните утайки от ПСОВ, съгласно националното и европейското законодателство.
2. Строителството като организация ще се разгърне само в рамките на разглеждания имот, без да излиза с влиянието си извън границите му. Не се налага приспособяване на земи към площадката за временни дейности.
3. ИП не включва използване, съхранение, транспорт, производство и работа с материали, които могат да бъдат опасни за околната среда и човешкото здраве.
4. За обслужването на обекта ще се използва съществуващата пътна и техническа инфраструктура без промяна и без изграждане на нова.
5. Реализацията на инвестиционното предложение не създава условия за промяна на количествения и качествения състав на водите в района, т.к. по време на експлоатацията на обекта не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностен водоприемник.
6. Реализирането на инвестиционното предложение не е свързано с генериране на емисии и отпадъци, от които да се очаква наднормено замърсяване и дискомфорт на околната среда. В информацията подробно са описани методите и технологиите за третиране на отпадъците, капацитет на зоните за съхраняване на отпадъците, технологичния процес на компостиране и параметри на технологичния режим. Извършен е анализ на отпадъците, които се очаква да бъдат генерирани – видове и начин на третиране.
7. Предвидени са мерки за предотвратяване и ограничаване на отрицателни последици, върху околната среда при реализацията на инвестиционното предложение.
8. Съгласно становище с вх. № ПД-01-2091-(6)/25.16.2018 г., РЗИ-Пазарджик е уведомила, че от здравно-хигиенна гледна точка няма основание да се очаква възникване на здравен риск в резултат на реализацията на инвестиционното предложение.
9. За избягване на риск от инциденти и аварии по време на изпълнение на СМР и експлоатацията на обекта ще се вземат необходимите мерки и ще се извършат нужните инструктажи за безопасност на труда, както и ще се съблюдава стриктно за тяхното изпълнение.
10. Не се очакват кумулативни въздействия, от реализацията на инвестиционното предложение.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване, относително изобилие, достъпност, качеството и възстановителната 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; гъсто населени 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:

1. Имотът, предмет на ИП, попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа НАТУРА 2000 - BG0002057 „Бесапарски ридове” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786 от 29 октомври 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78 от 28 януари 2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.) и защитена зона BG0000254 „Бесапарски възвишения” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/2007 г. (ДВ, бр.21/2007 г.). Имотът, предмет на ИП, не попада в границите на защитени територии, по смисъла на чл. 5 на Закона за защитените територии.
2. В изпълнение на чл. 40 от Наредбата за ОС на ИП е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие по критериите на чл. 16 от Наредбата за ОС, при което е установено, че ИП няма вероятност да окажат значително отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради следните мотиви:
 - 2.1 ПИ № 222001 в землището на с. Капитан Димитриево, се намира в урбанизиран район, който в миналото е бил военно поделение, понастоящем е с начин на трайно ползване „Др. произв. база“, а в съседство на имота се намират промишлени площадки, поради което имотът - обект на ИП, не представлява природно местообитание и местообитание на видове предмет на опазване, което е потвърдено и от извършени проверки на място.
 - 2.2 Типът на обектите не предполага значително влошаване качествата на местообитания за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видове предмет на опазване в защитени зони BG0002057 „Бесапарски ридове” и BG0000254 „Бесапарски възвишения”.
 - 2.3 ИП включва дейности с екологична насоченост, а именно преработка и реализиране на утайки от ПСОВ.
 - 2.4 Предвид мащаба, естеството и местоположението на ИП, не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци, във вид количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително безпокойство на видове и няма да се създаде трайна преграда, възпрепятстваща миграция или предвижване на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0002057 „Бесапарски ридове” и BG0000254 „Бесапарски възвишения”.
 - 2.5 Не се очаква реализацията на ИП да доведе до кумулативно въздействие със значителен отрицателен ефект върху природните местообитания, популациите и местообитанията на видове предмет на опазване в защитени зони, спрямо одобрените до момента други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения.
3. В резултат от реализирането на инвестиционното предложение и последващата експлоатация, не се очаква нарушаване на качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.
4. В близост до имота няма природни обекти, минерално разнообразие, както и единични и групови недвижими културни ценности, и защитени растителни и животински видове, които да бъдат повлияни.

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 въздействието; комбиниране с въздействията на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на

въздействията:

1. Териториалният обхват на въздействие, в резултат на строителството и експлоатацията на инвестиционното предложение, е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот и не се очаква негативно влияние върху съществуващите ползватели на съседните имоти.
2. Не се очаква отрицателно въздействие върху населението в района, съгласно становище на РЗИ-Пазарджик.
3. ИП не предвижда изграждане на хидротехнически съоръжения, поради което не се очаква отрицателно въздействие върху повърхностните и подземни води.
4. Характерът на предложението не предполага използването на вредни вещества и излъчване на вредни емисии, които да доведат до негативни влияния върху компонентите на околната среда и здравето на човека.
5. По време на експлоатацията – съоръженията и тяхната дейност не са свързани с шумови нива над допустимите извън границата на площадката.
6. При стриктно спазване на нормативните изисквания за дейности с отпадъци, не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци през различните етапите на строителство и експлоатация.
7. Очакваните въздействия имат обективен и допустим характер. Те са временни и териториално ограничени, нямат кумулативен ефект и подлежат на поддържане и възстановяване.
8. По време на експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква отрицателно въздействие върху хората и респективно върху тяхното здраве, също така и върху компонентите на околната среда - атмосферния въздух, водите, почвите, земните недра, флората и фауната.
9. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

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

Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от *Наредбата за ОВОС*, възложителят е информирал за инвестиционното си намерение Община Пещера, Кметство Капитан Димитриево и засегнатото население, чрез публична обява разлепена в близост до имота.

В изпълнение на изискванията на чл. 6, ал. 9 от *Наредбата по ОВОС* е осигурен обществен достъп до изготвената информация по Приложение № 2, чрез съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик, чрез поставено съобщение на интернет страницата на Община Пещера и съобщение на информационното табло в сградата на Кметство Капитан Димитриево за изразяване на становища от заинтересовани лица.

До момента на издаване на решението и в законоустановения срок в РИОСВ-Пазарджик, Община Пещера и Кметство Капитан Димитриево не са изразени устно или депозиран писмено възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

ПРИ СПАЗВАНЕ НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ:

1. Да се извърши класификация на отпадъците, образувани в резултат от дейността на дружеството, не по-късно от 2 месеца преди образуването им (Наредба № 2/2014 г. за

класификация на отпадъците, ДВ бр. 66/2014 г., изм. и доп., бр. 46/2018 г.).

2. Дейности по третиране на отпадъци да се извършват след получаване на документ по реда на чл. 35 от Закона за управление на отпадъците, ДВ бр. 53/2012 г.
3. По време на експлоатацията на обекта, емисиите на микроби и въздействията върху чувствителни зони да бъдат минимизирани от приемането на входящите суровини до доставянето на крайни продукт (компост) с помощта на регулярните процеси (смесване, обръщане, поливане), както и отчитайки метеорологичните условия и посоката на вятъра.

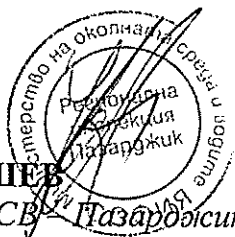
Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя (собственика) по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС при промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва своевременно да уведоми РИОСВ-Пазарджик.

На основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС решението за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок чрез РИОСВ-Пазарджик по административен или съдебен ред по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Дата: 31.07.2018 г.



КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ-Пазарджик