



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-.....-ПР/2022 год.

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

На основание: чл. 93, ал. 1 и ал. 3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС); чл. 7 ал. 1 и чл. 8, ал. 1 на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл.31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР); чл. 40 ал. 3 и ал. 4, във връзка с чл. 2, ал. 1,т.1 от Наредбата за условията и реда на извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС), представена писмена документация от Възложителя по Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за ОВОС и становище от РЗИ Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Обособяване на площадка за третиране и рециклиране на неопасни отпадъци от пластмаса“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Местоположение: в ГИ 00702.505.179 по кадастралната карта на гр. Асеновград, община Асеновград, област Пловдив.

Възложител: „РТФ БГ“ ЕАД, ЕИК 206783167, гр. Асеновград, Промишлена зона север, ул. „Строител“ № 5.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда временно съхранение, предварително третиране и рециклиране на отпадъци от пластмаса в рамките на поземлен имот с идентификатор 00702.505.179, гр. Асеновград. Основната дейност е предвидена да се осъществява в производствено хале - сграда, с площ от 1103 кв.м, като е предвидено да има и обслужваща площадка с площ от 2565 кв.м.

В линията за рециклиране на отпадъци от пластмаса ще се извършват дейности за следните отпадъци:

- 02 01 04 - Отпадъци от пластмаси – 4000 т/год;
- 07 02 13 - Отпадъци от пластмаси – 4000 т/год;
- 12 01 05 - Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси - 4000 т/год;
- 15 01 02 - Пластмасови опаковки – 4000 т/год;;
- 16 01 19 - Пластмаси – 4000 т/год;
- 17 02 03 - Пластмаса – 4000 т/год;
- 19 12 04 – Пластмаса и каучук – 4000 т/год;
- 20 01 39 - Пластмаси – 4000 т/год.

ЕТАПИ В ПРОИЗВОДСТВОТО:

Постъпване на пластмасови отпадъци

Временно съхранение

Дейности по сортиране и предварително третиране

Дейностите по предварително третиране включват:

- Сортиране, което ще се осъществява ръчно от обучен персонал, с цел установяване на основните характеристики и вида на отпадъчните пластмаси и тяхната приложимост за последващо рециклиране;
- Оразмеряване, което ще се извърши посредством ръчни и механизирани операции, с цел повишаване на продуктивността на процесите по рециклиране.

Производство и екструдиране

След сортирането и оразмеряването пластмасовите отпадъци ще се подават към входа на производственото хале, където ще бъде инсталирана инсталация за тяхното рециклиране до получаване на краен продукт -гранулат.

Захранването на инсталацията с материал ще се осъществява като се зарежда бункера на лентов транспортьор захранващ шредер, където ще се осъществява раздробяването на полимерите до размер Ф28. Раздробеният материал ще минава през детектор за метал и магнит, който ще улавя металните частици, ако има такива и посредством лентов транспортьор ще се насочва към мелница, която механично ще смилва материала до размер Ф12.

Смленият материал ще се насочва чрез шнек към Вана1, за изпиране на полимерите. Във Вана 1, посредством перки, полимерите се изплакват и по този начин отпадат тежките замърсители. Изплакнатият материал ще постъпва във вертикална центрофуга. Непосредствено след центрофугата водата със замърсителите на гравитационен принцип ще попада в голяма Вана2. Замърсената вода от Вана2 посредством помпа ще се отвежда до пречиствателна станция, където: замърсената вода минава през сито за отстраняване на плаващите отпадъци. Водата, която е минала през ситото на гравитационен принцип попада в съд -утайник, който е пригоден за каскадно улавяне на тежките утайки с две отделения. До 15% от пречистената вода във второто отделение ще се излива в канализацията, а останалите 85% чрез помпи се връщат към пералната инсталация.

Центрофугираният материал от центрофугата чрез въздушен транспорт (вградена турбина) ще се подава към агломератор за окончателното му изсушаване и посредством шнек ще се придвижва към екструдер с инсталиран капацитет от 0,5 т/час. Материалът във формата на гранула се охлажда и поставя в биг-бег.

В процеса на изпиране на пластмасовите отпадъци няма да се използват дегергенти и/или други химични вещества.

Водата, която ще се използва за изпиране на пластмасовите отпадъци ще се добива от водопроводната мрежа и ще бъде с обем ~1200 м³/год. Тя ще се доставя от градската водопроводна система.

На площадката е осигурено електрическо захранване по съществуващата електрическа инсталация, както и канализация за отвеждане на отпадъчните води.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т.11, буква „б“ от Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда. Съгласно разпоредбата на чл.93, ал.1, т.1 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ПИ 00702.505.179 по кадастралната карта на гр. Асеновград, община Асеновград, област Пловдив, в които се предвижда да се реализира инвестиционното предложение **не попада** в границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000 и в защитени територии, съгласно Закона за защитените територии. Най-близо до местоположението на предвиденото за реализиране инвестиционно предложение е защитена зона BG0000194 „Река Чая“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със заповед РД-688/25.08.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.80/2020 г.)

МОТИВИ:

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

- Инвестиционното предложение разглежда площадка за рециклиране на пластмаса и производство на гранулат, което ще се реализира в ПИ 00702.505.179 по кадастралната карта на гр. Асеновград. Имота е с обособен сграден фонд и техническа инфраструктура. Монтажни дейности ще се осъществяват при инсталиране на съоръжения за рециклиране на отпадъци от пластмаси и производство на гранулат в производствено помещение. Строителство няма да се извърши, тъй като сградите и площадката са съществуващи, има положена бетонова настилка в целия имот.

- Дейностите представляват предварително третиране/оползотворяване на производствен отпадък съгласно Закона за управление на отпадъците.

- Отпадъците, генериирани от дейностите на площадката, ще се съхраняват разделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащи съответния код и наименование на отпадъка, предвид това може да се предположи, че ИП няма да окаже значително отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.
- Генерираните на площадката отпадъци ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи необходимите документи за извършване на дейности с отпадъци, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.
- За нуждите на ИП се предвижда да бъде изградено пречиствателно съоръжение, в което ще постъпват за пречистване водите от измиване на отпадъчната пластмаса. Битово-отпадъчните води ще се отвеждат в градската канализация. Не се предвижда заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект. Предвид горното, може да се предположи, че от реализацията на инвестиционното предложение не се очаква вредно въздействие върху водите.
- Дейността не е свързана с употреба на химични вещества и смеси. В обекта няма да са налични опасни химични вещества, посочени в приложение №3 на Закона за опазване на околната среда.
- Рискът от инциденти може да се сведе до минимум с извършване на определените за работниците инструктажи за безопасност на работа, хигиена на труда и пожарна безопасност.
- Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко в границите на разглеждания имот, без да са необходими допълнителни площи.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбционен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околнна 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:

• Инвестиционното предложение подлежи на оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл.31 ал.4 във връзка с ал.1 от Закона за биологичното разнообразие. След преглед на представената информация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата по ОС, въз основа на критериите по чл.16 от нея е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони, поради следните мотиви:

1. Инвестиционното предложение е предвидено да се реализира извън границите на защитени зони от мрежата НАТУРА 2000, поради което с реализацијата му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близката защитена зона BG0000194 „Река Чая”.

2. Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, няма вероятност осъществяването му да доведе до беспокойство на видовете, предмет на опазване в защитената зона и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние.

3. Реализирането на инвестиционното предложение не предполага генериране на емисии и отпадъци във вид и количества, които могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони и нейните елементи.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничният характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното 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 реализацията и експлоатацията на инвестиционното предложение ще е ограничен и локален в рамките на разглеждания имот, поради което не се очаква негативно въздействие върху околната среда и земеползването в района.
- По време на реализацията на ИП, управлението на отпадъците ще бъде съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовите нормативни изисквания към него. При стриктно спазване на нормативните изисквания за дейности с отпадъци не се очаква замърсяване на района на площадката и терените около нея с отпадъци при експлоатацията на ИП.
- При избраните проектни решения за отвеждане и събиране на отпадъчните води не се очаква замърсяване на подземните и повърхностните води в района.
- Въздействието по време на експлоатация върху компонентите на околната среда се класифицират като дълготрайно, постоянно, възстановимо с малък териториален обхват, незначителен кумулативен ефект и не се предполагат негативни въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда.
- С писмо изх. № 10-219-1/19.05.2022г. РЗИ-Пловдив е изразила становище, че отчитайки предоставената информация от реализацията на инвестиционното намерение, при стриктно спазване на националното и европейското законодателство, не се очакват съществени отрицателни въздействия по отношение компонентите и факторите на околната и жизнена среда, и риск за човешкото здраве.
- Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

- Извършено е оповестяване съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, в т.ч. е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пловдив за постъпилото инвестиционно предложение.
 - Съгласно изискванията на чл. 6, ал. 9 и ал. 10 от Наредбата за ОВОС от РИОСВ-Пловдив е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2, като е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пловдив за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение №2 е изпратена на Община Асеновград. Община Асеновград е информирала РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.
 - Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са депозирани писмени жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При следните условия:

1. За реализиране на инвестиционното предложение да се стартира процедура съгласно чл. 35 от Закона за управление на отпадъци
2. Да се сключи договор с ВиК оператора за използване на вода за производствени нужди и заустване на отпадъчни производствени води, съгласно Наредба 7/2000г. за условията и реда за заустване на производствени отпадъчни води в канализационните системи на населените места
3. Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация, възложителят следва да изпълни изискванията на чл.11, ал.1 и ал.2 и чл. 16, ал.1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, като осигури улавяне, пречистване и организирано изпускане на всички производствени и вентилационни газови потоци носители на емисии съобразено с изискванията, поставени в чл.4, ал.2 от Наредба №1/27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускати в атмосферата от обекти с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ. бр.64/2005г).

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявленото предложение и в посочения капацитет.

Решението не отменя задълженията на Възложителя за изпълнение на изискванията на 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.

При промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител трябва да уведоми своевременно РИОСВ-Пловдив.

Настоящото Решение губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на влизането му в сила не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

Решението може да бъде обжалвано чрез РИОСВ-Пловдив пред Министъра на околната среда и водите и/или Административен съд-Пловдив в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ИВАЙЛО ЙОТКОВ
Директор на РИОСВ



20.06.2022г.