



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Пловдив

РЕШЕНИЕ № ПВ-78.....-ПР/2026 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 на РЗИ-Пловдив

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „Изграждане на цех за производство на полимерно пясъчни изделия, чрез влагане (рециклиране) на отпадъци от пластмаси (полиетилен) в производството и производство на листове, плочи, тръби, профили и други изделия от пластмаси“, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Местоположение: в поземлен имот с идентификатор 51980.161.725, гр. Стамболийски, общ. Стамболийски, обл. Пловдив.

Възложител: „ПОЛИКВАРЦ“ ООД,

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на цех за производство на полимерно пясъчни изделия, чрез влагане (рециклиране) на отпадъци от пластмаси (полиетилен) и производство на листове, плочи, тръби, профили и други изделия от пластмаси. ИП ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 51980.161.725, Област Пловдив, Община Стамболийски, гр. Стамболийски.

В информацията е посочено, че горесцитираният имот е с площ 47 255 кв.м. и с начин на трайно ползване – за друг вид производствен, складов обект. Теренът е с изградена инфраструктура (съществуващи множество масивни сгради с различна площ и предназначение – промишлени сгради, складова база и др., осигуряващи извършване на дейностите, предмет на настоящото ИП).

Реализацията и последващата експлоатация на ИП на площадката на която дружеството ще извършва дейностите с отпадъци ще е бетонирана, оградена, с осигурена необходимата за целта инфраструктура и осигурено 24-часово видеонаблюдение и охрана.

Основното производство ще бъде обособено в наличните в имота сгради.

На площадката ще се обособят участъци за:

- товаро-разтоварни дейности;
- приемане и складиране на суровините – в случая разделно събрани отпадъци от пластмаси, доставени от фирми притежаващи необходимите за тази дейност разрешителни.
- производствени помещения, които ще са оборудвани с производствена линия и линия за рециклиране на отпадъци от пластмаси;

- складиране на предварително третираните отпадъци (млянка), преди същинското рециклиране;

- Склад за готови изделия.

Дейностите по третиране на отпадъци, които ще се осъществяват на производствената площадка са:

- **R 3** – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители /включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация/;

- **R 12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11;

- **R 13** – 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/.

В таблица № 1 са посочени видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, които ще се осъществяват.

Таблица № 1

№	Вид на отпадъка		Дейности по кодове	Количество (тон/год.)
	Код	Наименование		
	1	2	3	4
1	02 01 04	Отпадъци от пластмаси	R3 –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ; R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране, мелене /; 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)	100
2	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R3 –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ; R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране, мелене /; 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)	1000
3	12 01 05	Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	R3 –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ; R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране, мелене /; 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)	1000

4	15 01 02	Пластмасови опаковки	<p>R3 – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11</p> <p>/предв. обр. – сортиране, мелене /;</p> <p>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)</p>	1500
5	16 01 19	Пластмаси	<p>R3 – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11</p> <p>/предв. обр. – сортиране, мелене /;</p> <p>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)</p>	100
6	17 02 03	Пластмаса	<p>R3 – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11</p> <p>/предв. обр. – сортиране, мелене /;</p> <p>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)</p>	100
7	19 12 04	Пластмаса и каучук	<p>R3 – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11</p> <p>/предв. обр. – сортиране, мелене /;</p> <p>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)</p>	1500
8	20 01 39	Пластмаси	<p>R3 – Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11</p> <p>/предв. обр. – сортиране, мелене /;</p> <p>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)</p>	100

Неопасните отпадъци от пластмаси приети на площадката ще се събират и временно ще се съхраняват по начин позволяващ последващото им рециклиране/възстановяване. За целта на площадката ще са обособени открити и закрити участъци и пожарообезопасени помещения, с непропусклив под-бетон, където ще се съхраняват разделно по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, обозначени с табели за кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците /обн. ДВ бр. 66 от 08.08.2014 г., с посл. изм. и доп./

С оглед на това, че на терена ще се извършват и дейности по третиране на отпадъци от пластмаси, ще бъдат обособени сектори за:

- товаро-разтоварващи дейности;
- приемане и складиране на суровините – в случая разделно събрани отпадъци от пластмаси, доставени от фирми притежаващи необходимите за тази дейност разрешителни, съгласно Българското законодателство;
- производствено помещение, което ще е оборудвано с производствена линия и линия за рециклиране на отпадъци от пластмаси;
- складиране на предварително третирани отпадъци (млянка), преди същинското рециклиране.

Дейностите с отпадъци от пластмаса събиране, предварителна обработка и рециклиране на отпадъци от пластмаса ще са разчетени при едносменен режим на работа, като прогнозният общ капацитет на преработваните отпадъци при този режим на работа ще е около 8 тона за един работен ден – максимално 2000 тона на година.

Дейността ще се извършват в следната последователност:

- Постъпилите на площадката пластмасови отпадъци, в зависимост от вида им ще се складираат разделно на достатъчно разстояние едни от други с цел недопускане на смесване по между им.

- Ще се обособи зона за подготовка преди последваща преработка – сортиране на отпадъчния материал. Операциите по сортиране ще се извършват ръчно от квалифициран персонал и целят отделяне на годни за оползотворяване материали, както разделянето им в зависимост от техния произход, вид, състав и свойства, което ще улесни и подготовката им за понататъчно рециклиране и/или оползотворяване.

- Зона за третиране - на производствената площадка ще са разположени следните машини и съоръжения:

- Един брой едновалов шредер (мелница за сухо смилане) с капацитет 1 т./час, като общия прогнозен годишен капацитет ще е от 2000 т./год. / при едносменен режим на работа/. В мелницата за сухо смилане ще се извършва смилане на отпадъчния материал. Тя е оборудването на първата линия за обработка на пластмасови отпадъци – полиетиленови фолия, полиетилен с ниско и високо налягане и други видове полимери. Машината ще позволява да се получи отпадък готов за по-нататъшна употреба чрез влагане в основното производство като млянка.

- Четири броя екструдера с капацитет 0.150 т/час всеки, като общия прогнозен годишен капацитет е 1200 т./год. / при едносменен режим на работа/. В тях ще се извършва разтапянето и смесването на основните компоненти необходими за производството. Разтопената и напълно хомогенизирана полимерно пясъчна смес, ще се изсипва в специално изработени калъпи и посредством 20 бр. хидравлични преси ще се оформя същинското изделие. Чрез прилагане на необходимия натиск и последващо охлаждане на калъпите, се получава и крайния готов продукт. След пълното охлаждане, готовите изделия ще се складира в участък за готова продукция – сградите с предназначение за складова дейност.

Капацитетът на съхранение на отпадъците от пластмаси ще бъде вариращ в зависимост от нуждите на преработващите съоръжения.

За да се избегне струпане на големи количества отпадъци на площадката, ще се осигури ритмичното им преработване или предаване на база сключени договори с лица, притежаващи документ издаден по реда на чл. 35 на Закона за управление на отпадъците.

Генерираните в резултат дейността на площадката производствени отпадъци ще се предават за извършване на крайни операции по оползотворяване/обезвреждане въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код, съгласно наредбата по чл.3 от ЗУО

За събраните и предадени за последващо третиране отпадъци ще се води отчетност и ще се предоставя информация, съгласно изискванията на ЗУО и Наредба № 1 от

04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри /Обн. ДВ. бр.51 от 20 Юни 2014г., с посл. изм. и доп./.

Тъй като площадката е с изградена инфраструктура, която покрива изискванията за упражняване на дейността на дружеството, няма да се налага изграждане на нови промишлени сгради

Реализирането на ИП и дейности в него е свързано с използване на минимални количества оборотни охлаждащи производствени води. Водоснабдяването на площадката за нуждите на технологичния процес /охлаждането на калъпите с готовите изделия/, ще се осъществява от наличната в населеното място и в имота водопроводна мрежа, като количествата ще се прецизира в условията на експлоатацията на обекта. Необходимите количества ще се съхраняват в наличните в имота два броя цистерни с вместимост по 20 куб.м. всяка. Ще се използва оборотна вода и с помощта на помпи ще се осигурява нейната циркулация и при необходимост количество ще се допълва. Обекта е с изградена В и К мрежа, като дружеството има сключен договор с Водоснабдителното дружество за предоставяне на услуги за водоснабдяване и канализация.

Битово-фекални отпадни води ще се отвеждат в градска канализационна система.

Дъждовните отпадни води от покрива на сградите и външните площи на площадката – условно чисти ще се отвеждат в канализация за дъждовни води и в прилежащите на площадката зелени площи.

Електрозахранването ще се осъществява чрез съществуваща електропреносна мрежа.

Достъпът към обекта няма да се промени и ще се извършва от съществуващия вход, като няма необходимост от изграждане на нови пътища.

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.

Местоположение на ИП спрямо елементите на Националната екологична мрежа: Поземлен имот с идентификатор 51980.161.725, гр. Стамболийски, общ. Стамболийски, обл. Пловдив **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 са защитени зони: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед №728/19.08.2024 г. (ДВ бр. 74/2024 г.) и BG0002087 „Марица-Пловдив“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед №РД-836/17.11.2008 (ДВ бр. 108/2008 г.) на министъра на околната среда и водите.

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 предвижда изграждане на цех за производство на полимерно пясъчни изделия, чрез влагане (рециклиране) на отпадъци от пластмаси (полиетилен) и производство на листове, плочи, тръби, профили и други изделия от пластмаси. ИП ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 51980.161.725, Област Пловдив, Община Стамболийски, гр. Стамболийски. При този вид дейност се постига екологосъобразно управление на отпадъците и техните компоненти, с оглед пригодността им за рециклиране и/или повторна употреба.

- Имотът предмет на ИП е с трайно предназначение на територията – Земеделска, с начин на трайно ползване: За друг вид производствен, складов обект. Теренът е с изградена инфраструктура и отговаря на изискванията за площадките за третиране на производствени/неопасни отпадъци от пластмаси, заложен в чл. 38, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците /ЗУО/ (обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., с посл. изм. и доп.), както и за основното производство на полимерно пясъчни изделия - отводнителни

решетки, ВиК капацитети, електроразпределителни и телекомуникационни капацитети, рамки, капацитети по поръчка и др.

- С настоящото не се предвиждат строителни дейности. Инфраструктурата на площадката е съществуваща и не се предвижда изграждане и промяна на нова. Вода за хигиенно-битови и питейни нужди ще се ползва от съществуваща ВиК мрежа. При извършване на дейността няма да се използва вода за производствени и технологични нужди. Електрозахранването ще се осъществява чрез съществуваща електропреносна мрежа. За осъществяване на транспортния достъп до площадката ще се ползва съществуващо пътно платно, обслужващо обектите в зоната.

- Разглежданото ИП не предвижда дейности по изгаряне и/или химично третиране на отпадъци.

- 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. Няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси.

- Дейностите свързани с ИП ще се реализират в съществуващи сгради, имота в които са разположени сградите е с изградена инфраструктура. За улавяне на емисиите по време на смилане и смесване над шредера и над барабанния миксер ще се изградят локални аспирации свързани към вентилационната система на производственото помещение. Посочено е, че ще се монтират циклон и два последователни ръкавни филтъра. Предвид горното може да се предположи, че не се очаква кумулативно въздействие.

- По време на реализацията на инвестиционното предложение, управлението на отпадъците ще бъде в съответствие с изискванията на *Закона за управление на отпадъците* и подзаконовите нормативни изисквания към него и няма да окаже значително въздействие върху компонентите и факторите на околната среда.

- ИП не е свързано с генериране на производствени отпадъчни води. Не се предвижда заустване на отпадъчни води във водни тела. Предвид горното, може да се предположи, че от реализацията на инвестиционното предложение не се очаква вредно въздействие върху водите.

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 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:

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 реализацията му не се очаква пряко унищожаване, увреждане или влошаване състоянието на видовете, предмет на опазване на най-близките защитени зони BG0000578 „Река Марица“ и BG0002087 „Марица-Пловдив“.

2. Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, няма вероятност реализирането му да доведе до безпокойство на видовете, предмет на опазване в защитените зони и до намаляване на благоприятното им природозащитно състояние и на състоянието им на сигурност.

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 да доведат до нарушаване на природозащитните им цели.

III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието; естество на въздействието; трансграничен характер на въздействието; интензивност и комплексност на въздействието; вероятност за въздействие; очакваното настъпване, продължителност, честота и обратимост на въздействието; комбиниране с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможност за ефективно намаляване на въздействията:

- Териториалният обхват на въздействие е ограничен и локален в рамките на разглежданата площ, а именно ПИ с идентификатор 51980.161.725, гр. Стамболийски. Няма необходимост от допълнителна площ за реализация на ИП. Предвид горното от експлоатацията на предложението, не се очаква да се засегнат площи, разположени в съседство с разглеждания имот.

- Формираните от дейността на дружеството отпадъци ще бъдат събирани и съхранявани на обособени места, в съдове с обозначени код и наименование. 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 през различните етапи на реализация и експлоатация.

- Продължителността на въздействие е локално, възстановимо с малък териториален обхват и не предполага негативни въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда.

- **С писмо изх. № 10-47-1/26.02.2026г. РЗИ-Пловдив**, счита, че при реализирането на ИП, съответстващо на предоставената информацията, отрицателни въздействия върху факторите на околната и жизнената среда и респективно риск за човешкото здраве се предполагат при неспазване на изискванията на националното и европейско законодателство.

- Като местоположение и характер на дейността, инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

- Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, Община Стамболийски писмено е информирана за инвестиционното предложение, в т. ч. е поставено съобщение на интернет страницата на РИОСВ-Пловдив за постъпилото инвестиционно предложение. От възложителя е извършено обявление на инвестиционно предложение, съгласно изискването на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

- 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 страница за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е изпратена на Община Стамболийски. Община Стамболийски писмено е информирала РИОСВ-Пловдив, за липса на постъпили възражения относно инвестиционното предложение.

- Към момента на изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив няма постъпили жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При следните условия:

1. Преди реализиране на ИП да се предприеме процедура по издаване на документ по чл. 35 от ЗУО.

2. В случай, че на площадката, в следствие на дейността се формират отпадъци, не по-късно от два месеца преди образуването им следва дружеството да изготви работни листове за класификация на отпадъците, съгласно приложение № 5 към чл. 7, ал. 1, т. 1 от Наредба №2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците (*обн. ДВ. бр. 66/2014г., с посл. изм. и доп.*), които да входираща за утвърждаване от Директора на РИОСВ – Пловдив.

3. Дейността подлежи на контрол и спазване изискванията на Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се представя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (*обн. ДВ. бр. 51 от 20.06.2014 г. с посл. изм. и доп.*).

4. Дейността подлежи на контрол и спазване изискванията на Наредба № Н-4 от 02.06.2023г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци (*Издадена от Министъра на околната среда и водите, обн., ДВ, бр. 52 от 16.06.2023 г.*).

5. С цел ограничаване на неорганизираното емитиране на прахообразни вещества в атмосферния въздух следва дейността при раздробяване на отпадъчни полимери и смесването да се извършва в производствената сграда. Не се допускат дейности по смилане, смесване и др. да се извършват на открито.

6. В изпълнение на изискванията на чл. 11, ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (обх. ДВ бр. 45 от 1996 г.) производствените и вентилационните газови потоци - носители на емисии от посочената дейност следва да се изпускат в атмосферния въздух организирано - посредством комин, канал, газоход и др. след пречистване в обезпрашителни инсталации (пречиствателни съоръжения).

7. Височината на изпускащото устройство следва да се определи в съответствие с чл. 11, ал. 3 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) и предвиденото в чл. 4, ал. 3 и ал. 4 от Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества(замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ р. 64/05.08.2005 г. с посл. изм. и доп.), така че в резултат на разсейването концентрациите на замърсяващи вещества в приземния слой да не превишават пределно допустимите концентрации на вредни вещества (замърсители) в атмосферния въздух;

8. Преди въвеждане в експлоатация да се изготви и представи пред РИОСВ-Пловдив план за мониторинг на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, като се включи информация по чл. 11 от Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ бр. 31/99 г. и посл. изм. и доп.) за всички изпускащи устройства в производствената инсталация. Разположението и броят на точките за вземане на проби/извадки се определят от собственика или ползвателя на обекта, при спазване изискванията на съответните стандартизационни документи, и се утвърждават от директора на РИОСВ – Пловдив;

9. Оразмеряването на пробовземните точки следва да е съобразено с изискванията на чл.12 от Наредба № 6/1999г.

10. Преди въвеждане на обекта в редовна експлоатация, ръководителя на обекта следва да изпълни изискванията на чл. 16, ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух;

11. Преди въвеждане в експлоатация ръководителя на обекта да изготви инструкции за експлоатация и контрол на пречиствателните съоръжения.

12. Да се осигури изготвяне и изпълнение на програма за техническа поддръжка на пречиствателното съоръжение, като извършваните редовни проверки/ремонти да се записват в дневник.

13. В съответствие с изискванията на чл. 18, т. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ДВ,бр.45 от 1996г. и посл. изм. и доп.) и на глава пета от Наредба № 6/26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ бр. 31/99 г. и посл. изм. и доп.) ръководителя на обекта следва да провежда собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускан в атмосферния въздух от изпускащите устройства към новите източници;

14. Резултатите от проведените измервания се докладват от оператора пред РИОСВ-Пловдив с доклад, изготвен съгласно изискванията на чл.39, ал.2 от Наредба №6/1999 г. в срок до два месеца след извършване на измерването.

15. Ръководителя на обекта следва да извършва всички дейности на площадката по начин, недопускащ разпространението на миризми извън границите на производствената площадка

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения капацитет. Настоящото Решение не може да послужи за изменение на Общ устройствен план.

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 Административния съд в района, на който е постоянния адрес или седалището на Възложителя, в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите лица и организации по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

Ивайло Йотков

Директор на РИОСВ-Пловдив



0505
.....2026г.