



РЕШЕНИЕ № ПВ-.....-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: **„Рециклиране на отпадъчен EPS (експандиран полистирен - стиропор) чрез влагането му в производството на машинна подова замазка в промишлена сграда с идентификатор 78029.316.23.1, разположена в поземлен имот (ПИ) 78029.316.23, с.Цалапица, общ. Родопи, обл.Пловдив“**, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Възложител: "СТИРОЗИД ЕКО" ЕООД,

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда обособяване на площадка за рециклиране на отпадъчен EPS в промишлена сграда с идентификатор 78029.316.23.1 (площ 1500 кв. м.), разположена в поземлен имот 78029.316.23, с.Цалапица, общ.Родопи, който е с начин на трайно ползване: **„За складова база“**.

Не се предвижда ново строителство, площадката е с изградена инфраструктура, осигуряваща извършване на разрешените дейности, включително и на тези предмет на настоящото ИП:

- площадката е оградена и достъпът до нея се осъществява чрез съществуваща пътна инфраструктура в района,

- обособена е зона за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;

- обособен е контролно и приемно – предавателен пункт, чрез който се осъществява входящия и изходящия контрол на отпадъци с разположен в него електронен кантар,

- осигурени са закрити складови помещения, с непропусклив под, оборудвани със специални съдове за разделно събиране и временно съхраняване на образуваните от дейността на дружеството производствени отпадъци и отпадъци съдържащи и/или замърсени с опасни вещества,

- изградени са места и съоръжения със съответно технологично оборудване за изпълнение на гореописаната дейност.

На площадката ще се извършват дейности по събиране, съхранение, предварителна обработка и рециклиране на отпадъци от пластмаса и пластмасови опаковки чрез влагането им в производството на подова замазка от отпадъчен EPS (експандиран полистирен - стиропор) с максимален годишен капацитет 1000 т както следва:

| № | Вид на отпадъка | | Дейности по кодове | Количество (тон/год.) |
|---|-----------------|--|---|-----------------------|
| | Код | Наименование | | |
| | 1 | 2 | | |
| 1 | 02 01 04 | Отпадъци от 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преупаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 50 |
| 2 | 07 02 13 | Отпадъци от 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преупаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 200 |
| 3 | 12 01 05 | Стърготини, стружки и изрезки от 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преупаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 50 |

| | | | | |
|---|-------------|---|---|-----|
| 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 200 |
| 5 | 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 200 |
| 6 | 17 06 04 | Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03 | <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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;</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> | 200 |
| 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 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;</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 |

Посочените дейности с отпадъци ще се извършват в следната технологична последователност:

1. Отпадъка EPS ще се събира в депо, предвидено за тази дейност. След което ще се транспортира посредством транспортна лента до инсталация за разрохкване на EPS до отделни гранули. Гранулите ще минават през циклон - утаител и сепаратор, където ще биват изчистени от различни примеси като цимент, пясък, лепила и др. След пречистването гранулите ще се събират в чували (биг бегове), където ще се складират в производствено помещение.

2. Производството на машинна подова замазка от отпадъчен EPS ще става посредством инсталация за сухи строителни смеси. Инсталацията за производство на машинна подова замазка е проектирана и изработена по индивидуална поръчка от италианската компания WAMGroup Corporate. Съоръжението е специално адаптирано за използване на вторичен EPS (експандиран полистирен) като суровина. В приемен бункер на инсталацията ще се изсипват гранулите от EPS, където посредством шнек ще се транспортират до кантар-дозатор според зададената предварително дозировка по рецепта. След това определеното количество ще се изпразва в хомогенизатор за сухи строителни смеси. По същият начин ще се дозира и цимента, който изпълнява ролята на хидравлично свързващо вещество. Посредством микродозирание ще се изсипват и химическите добавки съгласно рецептата. След като са дозирани всички компоненти, хомогенизатора ще започне цикъл на смесване. По време на цикъла на замесване, чрез дюзи, ще се впръсква добавка за слепване на сухите добавки към гранулата от EPS.

3. След края на цикъла на замесване, готовата смес ще се транспортира към примесен бункер на пакетажна машина. Ще се пакетира в хартиени чували или биг бегове в зависимост от изискванията на клиента.

Електрозахранването ще се осъществява чрез нова кабелна линия 20 kV по съгласувано трасе до нов БКТП, разположен на имотна граница.

Водоснабдяването на площадката ще се осъществява от локален водоизточник на подземни води – тръбен кладенец, който е включен в регистъра на водоземните съоръжения за стопански цели в БД ИБР под номер 35201306342/21.12.2023г.

Водата за питейни нужди ще се осигурява на база сключен договор за доставка на минерална вода и ползване на диспенсъри.

На територията на площадката не се предвижда използването на производствени води.

Отпадните води, които ще се генерират са дъждовни и битово – фекални. Битово – фекалните отпадни води е предвидено да се заустват във водоплътна изгребна яма, която ще се почиства периодично от лицензирана фирма на база на сключен договор.

Достъпът към обекта ще се осъществява от път от републиканската пътна мрежа /Пловдив-Пазарджик/ с идентификатор 78029.362.389 и 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.

ПИ с идентификатор 78029.316.23, с. Цаланица, община Родопи, област 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.

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.

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 дейности по третиране на отпадъци на специално обособена площадка. Дейността осигурява пълноценна повторна употреба на отпадъчен EPS чрез внедряване на високоефективна технология, която го трансформира в качествен компонент за сухи строителни смеси, елиминирайки необходимостта той да се депонира или изгаря.

- Площадката е с изградена инфраструктура и отговаря на изискванията за площадките за третиране на производствени/неопасни отпадъци съгласно чл. 38, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците.

- Не се предвижда ново строителство. Предвидени са монтажни дейности за оборудване на производственото помещение с необходимите съоръжения за производството на машинна подова замазка от отпадъчен експандиран полистирен - стиропор.

- Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко на гореупоменатия имот в закрито, без да са необходими допълнителни площи. Предвид това не се очаква дискомфорт върху околната среда.

- Дейността в обекта е свързана с формиране на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. В ИП е посочено, че производствената линия е оборудвана с интегрирана, високоефективна обезпрашаваща система. Системата е от самопочистващ се тип, с вградени ръкавни филтри, осигуряващи надеждно задържане на фини прахови частици, отделяни в процеса на разрохкване и пречистване на EPS, транспортиране и дозиране на сухи материали (EPS, цимент, пясък), смесване и пакетиране на готовата подова замазка.

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

- По време на реализация 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.

Всички отпадъци, както постъпващи, така и генерирани в резултат на дейността на площадката, ще се събират разделно и съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, по начин, който не възпрепятства повторното им използване, рециклирането и оползотворяването им.

- 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.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства; абсорбиционен 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:

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:

- 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“.

- 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.

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

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 разглеждания имот. ИП ще се реализира единствено в посочената и разглеждана площ, предвид което от експлоатацията на предложението, не се очаква да се засегнат площ на земи, разположени в съседство с разглежданите имоти.

- 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, с незначителен кумулативен ефект и не предполага негативни въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда.

- **С писмо изх. № 10-296-1/17.12.2025г. РЗИ-Пловдив**, отчитайки характера на инвестиционното предложение, счита, че при реализирането му, съответстващо на предоставената информация и при спазване на нормативните изисквания, не се предполагат съществени отрицателни въздействия върху факторите на жизнената среда и респективно риск за човешкото здраве.

- 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 Родопи и Кметство с.Цалапица са информирани 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 страницата на РИОСВ-Пловдив за най-малко 14 дни. Информацията по Приложение № 2 е предоставена на Община Родопи и Кметство с.Цалапица. Община Родопи и Кметство с.Цалапица писмено са информирали 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. Височината на въздуховода за отвеждане на формираните от дейността емисии в атмосферния въздух, да бъде съобразена с изискванията посочени в чл.4 от *Наредба №1/27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферата от обекти с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ. бр.64 от 2005г.)*

3. Да се представи в РИОСВ-Пловдив информация по чл. 11 и чл. 12 на Наредба №6/1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, впускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн. ДВ, бр.31/1999 г., с посл. изм. и доп.) за утвърждаване на точки за вземане на проби, осигуряваща извършване на регламентирани измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

4. Да се спазят изискванията посочени в чл. 16, ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух.

Настоящото Решение се отнася само за конкретно заявеното 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

24.02.....2026г.