



РЕШЕНИЕ № ПВ-.....-ПР/2025 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 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС), чл. 31 ал. 4 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, становища от Регионална здравна инспекция – Пловдив (РЗИ Пловдив) и Басейнова дирекция Източнобеломорски район (БД ИБР-Пловдив)

РЕШИХ

да не се извърши оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение: „**Рекултивация на депо за утайки от ПСОВ-Пловдив**”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони.

Местоположение: в ПИ с идентификатор 36676.129.425, местност „Попското“ с. Катуница, община Садово, област Пловдив.

Възложител: Община Садово, ЕИК 000471582, гр. Садово, ул. „Иван Вазов“ №2, област Пловдив.

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Площадката за депониране на обезводнените утайки на Пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) Пловдив се намира в ПИ с идентификатор 36676.129.425, НТП – депо за битови отпадъци (сметище), местност „Попското“, с. Катуница, община Садово. Разположена е върху заблатена местност на левия бряг на р. Чепеларска, в изкопите от бивша кариера за добив на инертни материали. Заема почти изцяло ПИ 36676.129.425, който е с площ 100 211 кв.м.

През 2009 г. е преустановено депонирането на утайки в депото.

За рекултивацията на депото са предвидени следните дейности:

1. Техническа рекултивация:

- Изграждане на защитни диги, с цел недопускане на замърсяване на р. Чепеларска, както и на близките терени.

Съществуващата ограждаща дига на депото ще се преоформи с оглед полагане на стабилизиращ слой, горен изолиращ еcran и земни маси за рекултивация. Конфигурацията на оформяне ще бъде съобразена със съществуващата дига, с наличната повърхност на утайките, както и със съществуващите стълбове от електропреносната мрежа. Проектната дига е с височина около 1,5 м над нивото на утайките.

- Изпълнение на стабилизиращ пласт на площ от 77,88 дка върху повърхността на утайките за стабилизиране на повърхността.

- Изграждане на горен изолиращ еcran с площ 80,44 дка за осигуряване на изолацията на повърхността на депото срещу проникване на повърхностни води и други атмосферни влияния.

Горният изолиращ еcran ще включва подравнителен пласт, минерално уплътнение (геосинтетична хидроизолация), площен дренаж и запълващи земни маси до короната на дигата.

- Изграждане на дренажна система.

Системата ще се изпълнява едновременно с полагането на горния изолиращ екран и съобразно неговата етапност. Предвидени са два дренажни клона – източен и западен. Водите ще се движат в площния дренаж, ще достигат до клоновете и през изходи в дигата ще се отвеждат в околните терени. За стабилизирането на откоса, в участъка на изтичане на водите от дренажните тръби, са предвидени бетонови улеи (италиански тип водосток) за всеки изход.

- Изграждане на система за отделяне на биогаза

Отделянето на биогаза ще се осъществява чрез изграждане на 9 броя газови кладенци, изпълнени от метални тръби с d 159 mm, перфорирани в долния си край. Същите ще започват от армиращата мрежа (в долната част на стабилизация пласт). По стабилизация пласт, играещ ролята на площен газов дренаж, газовете ще достигат до перфорираната тръба и ще излизат към повърхността.

- Ограничаване на достъпа до депото, чрез изграждане на нова ограда и врати.

Целият обект ще бъде ограден с ограда от стоманобетонови колове и шест реда бодлива тел. Предвидени са два подхода за автомобили и два входа за хора. Оградата ще бъде с обща дюжина 1890 m.

2. Биологична рекултивация

Предвидено е затревяване на завършената и изолирана с горен изолиращ екран повърхност на депото, затревяване на външния откос на дигата и на почиствените отпадъци прилежащи терени.

Депото се обхожда от обслужващ път, свързан с общинската пътна мрежа. Реализацията на ИП налага изместване на част от съществуващия път поради това, че външният откос на дигата ще засипе част от платното на съществуващия силно нарушен асфалтов път. В този участък пътят е силно слегнал и там се задържат повърхностни води. Дължината му е 130,5m, а широчината 6,0m. Пътната настилка ще бъде трошенокаменна, заклинена, с широчина 3,5m.

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.2 от ЗООС инвестиционното предложение подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

ПИ с идентификатор 36676.129.425, местност „Попското“, с. Катуница, Община Садово, Област Пловдив **попада в границите на 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.). Имотът, предмет на инвестиционното предложение не попада в границите защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.

При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал.2 от Наредбата по ОС се установи, че ИП е допустимо спрямо режима на защитената зона, определен със заповедта за обявяването й.

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.39 ал.3 и ал.4 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 ИП, реализацията му няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в 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.80/2020г.).

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;

- Целта на рекултивацията на депото за утайки е да се ограничат емисиите на течности от тялото на депото и да се осигури организирано изпускане в атмосферата на отделените газове от биохимичните процеси, протичащи в него.
- С реализирането на настоящето ИП, ще се намали значително риска от бъдещи бедствия и замърсявания, както и подобряване условията на месторастене и ландшафтния изглед на района.
- Бедствени ситуации в региона са възможни и от високи повърхностни води на река Чепеларска вследствие на проливни дъждове. С реализацијата на ИП ще се намали възможността от изнасяне на утайки при наводнения.
- От дейностите по реализацијата на ИП не се очаква образуване на производствени отпадъци и производствени отпадъчни води. Единствените отпадъчни води ще са дъждовните, проникнали в рекултивационния почвен слой, които ще се отвеждат в околните терени от предвидената дренажна система. Те няма да имат съдържание на опасни вещества и няма да представляват опасност от замърсяване на околните терени.
- Във връзка с изискванията на чл. 4а, ал. 2 от Наредбата за ОВОС, ИП е съгласувано с БД ИБР Пловдив. С **писмо изх. № ПУ-01-1075(1)/21.11.2024г. БД ИБР Пловдив е дала заключение за допустимост** на инвестиционното предложение от гледна точка на ПУРБ (2016-2021 г.) и ПУРН (2022-2027 г.) на ИБР, Закона за водите и подзаконовите актове към него.

ИП попада в рамките на подземно водно BG3G000000Q13- Порови води в Кватернер-Горнотракийска низина, обявено за питейно подземно водно тяло.

Площта на ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код "Река Чепеларска от гр. Асеновград до устие и Крумовски колектор" с код BG3MA500R103. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 36 от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. ИП попада в зона за защита на водите „Река Чая“ с код BG0000194, определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, т. 3.5.1 на ПУРБ на ИБР 2016-2021г.

Източно на около 60-100м. от Депо за утайки от ПСОВ-Пловдив преминава р. Чая.

Площта на имота попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е (1), т.1 от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения.

• Предвид горното, след внасяне на искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, информацията по Приложение 2 и Доклад за инженерногеоложко и хидрогеоложко проучване са изпратени на БД ИБР за становище, съгласно чл.7, ал.2, т.4 от Наредбата за ОВОС. Съгласно **писмо изх. № ПУ-01-1075(4)/31.01.2025г., БД ИБР Пловдив** считат, че реализацијата на ИП не би могло да окаже значително негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на условията поставени в становището.

Представен е „Доклад за инженерногеоложко и хидрогеоложко проучване на обект „Рекултивация на депо за утайки на ПСОВ-гр. Пловдив“ (2015г.), в който се правят следните препоръки:

- При проектиране на рекултивационните мероприятия да се вземе предвид ниската носимоспособност на депонираните утайки.
- Горното обстоятелство следва да се вземе под внимание и при проектирането и изграждането на подходи и технологични пътища.
- При проектирането да се изчисли устойчивостта на дигите, като се отразят и евентуалните нови натоварвания от рекултивиращата конструкция.
- Всички строителни изкопи трябва да се приемат от инженер-геолог, съгласно изискванията на Българското строително законодателство.
- Последните 20-30 см от изкопите да се извършват внимателно, без да се допуска прекопаване.
- Да се вземат всички необходими мерки за недопускане оводняване на строителните изкопи от повърхностни или подземни води и да се предвиди възможност за изломпването им.
- Ненатоварените изкопни откоси с височина до 3,0 м следва да се оформят съгласно дадените по-горе предписания.
- Изкопи с дълбочина по-голяма от 3,0 м следва задължително да се укрепят.
- При изпълнение на строително монтажните работи да се спазват стриктно правилата за безопасна работа.
- В случай на изграждане на обратни засипки, те следва задължително да се изпълняват на пластове от 20-30 см и с уплътняване.

- В горната си част засипките да бъдат от уплътнена глина, която да възпрепятства проникването в дълбочина на инфильтрационните води.
- Да се изготви хидрологичен доклад, който да оцени опасността от заливане на площадката от високи речни води и възможността от развитие на опасни ерозионни процеси.
- Най-подходящи сезони за изпълнение на рекултивационните работи пролет, лято, есен - при положителни температури на въздуха.
- 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; абсорбионен капацитет на природната среда; крайбрежни зони и морска околната 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:

- Настоящото ИП засяга съществуващо депо за утайки от ПСОВ. С рекултивацията му се цели недопускане замърсяването на почви, повърхностни и подпочвени води, както и подобряване условията на месторастене и ландшафтния изглед на района.

Съгласно предоставената информация горецитираният имот, в който се разполага депото, е с площ 100 211 кв.м и начин на трайно ползване – депо за битови отпадъци (сметище). Площадката за депониране на обезводнени утайки от ПСОВ-Пловдив е разположена върху заблатена местност на левия бряг на р. Чепеларска. Териториите, западно от депото, са заети от земеделски земи. От изток, границите територии попадат в левия бряг на р. Чепеларска. На север площадката на депото граничи със строителна база с бетоновъзел.

По източната граница на депото е изградена земно-насипна дига с цел защита от високи води в реката и недопускане изтичане на води от депото в реката. Дига е изградена и по северната граница срещу Бетоновия център на „Мостстрой“. В южната, най-висока зона, е изградена рампа за разтоварване на обезводнените утайки и защитна дига. Тези диги и насипи са разположени на различна височина над утайките, варираща от 0,50 м до 2,50 м. Дигата към р. Чепеларска е била надграждана аварийно за предотвратяване на изтичане на утайки към реката. Депото е оградено с ограда от бетонови колове. На територията на имота липсват природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитената зона, поради което не се очаква увреждане, унищожаване или фрагментация на такива.

• ИП ще се реализира в район със значителен антропогенен натиск и засилена човешка дейност, поради това при реализацията му не се очаква значително беспокойство на животинските видове, предмет на опазване в защитена BG0000194 „Река Чая“ и прогонване от местообитанията им.

• Територията предмет на реализиране на ИП има изградени съществуващи пътна инфраструктура, електропреносна мрежа, поради което не се предвижда изграждане на нова инфраструктура. Не се предвижда използването на допълнителни площи за спомагателни или поддържащи дейности. Предвид това не се очаква значително беспокойство и намаляване числеността и плътността на populациите на видовете, предмет на опазване в защитената зона, както и до намаляване на състоянието им на сигурност.

• Предвид извършения анализ на фактическата обстановка в района на инвестиционното предложение, не се очакват значителни кумулативни въздействия върху защитената зона.

• Степента на отрицателни въздействия, изразяващи се в загуба, увреждане и фрагментация на местообитания или популации на видове, предмет на опазване в защитената зона е незначителна, тъй като не се засягат функционални и структуроопределящи елементи на местообитанията или екосистемите използвани от целевите видове.

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:

- Не се очаква генериране на наднормени нива на шум и вибрации в с. Катуница, защото площадката на депото е разположена на достатъчно отстояние от населеното място.
- С писмо изх. № 10-57-1/04.04.2025г. РЗИ-Пловдив изразява становище, че независимо от целите на инвестиционното предложение, отчитайки местоположението на депото, счита, че при неспазване на законодателството е възможно да възникне неблагоприятно въздействие върху околната и жизнена среда и оттам върху здравето на хората. С оглед недопускане на вредно въздействие върху здравето на хората, в хода на всички етапи на реализация на ИП, е необходим строг контрол от страна на компетентните органи за спазване на националното и европейско законодателство, включително и по отношение на заложените мерки от страна на възложителя.
- Местоположението и характера на дейността на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие в резултат на неговата реализация.

IV. Обществен интерес към инвестиционното 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 страница за най-малко 14 дни. В т.ч информацията по Приложение № 2 е оповестена от Община Садово и Кметство с.Катуница. Община Садово и Кметство с.Катуница писмено са информирани РИОСВ-Пловдив, че след изтичане на нормативно определения срок няма постъпили възражения. От възложителя е извършено обявление на инвестиционно предложение, съгласно изискването на чл.95, ал.1 от ЗООС, за което е представено доказателство.
- Към момента на издаване на настоящото решение в РИОСВ-Пловдив не са депозирани писмени жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При изпълнение на следните условия:

1. Проектът за рекултивация да бъде изцяло съобразен с изискванията на Наредба №26 от 02.10.1996г. за рекултивация на нарушен терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт (ДВ, бр. 89 от 22.10.1996г., с посл. изм. и доп.).
2. Да се изпълняват дадените препоръки в „Доклад за инженерногеоложко и хидрогеоложко проучване на обект „Рекултивация на депо за утайки на ПСОВ-гр. Пловдив“ (2015г.).
3. Да се изпълнят условията на Басейнова Дирекция Източнобеломорски район Пловдив (БД ИБР Пловдив), включени в становище с изх. № ПУ-01-1075(4)/31.01.2025г., предоставено на Възложителя с това Решение.
4. Да се спазват изискванията, посочени в чл.70 на Наредба №1/2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускати в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ, бр.64/2005 г.).
5. Да не се допуска разпространение на неорганизирани емисии на прахообразни вещества извън границите на обекта.
6. Да се извършва мониторинг на системата за улавяне и отвеждане на формирания сметищен газ от разлагането на депонираните утайки, изразяващ се в:
 - контрол на състоянието на газоотвеждащите тръби чрез периодична проверка на газовите ревизионни шахти;
 - периодично измерване на дебита на биогаза и неговият състав от газовите кладенци.

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 започнато 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

04.06.2025 г.