

## 1. Информация за контакт с възложителя:

Николай Зайчев, Кмет на ОБЩИНА ПЕЩЕРА

## 2. Пълен пощенски адрес:

Област Пазарджик, Община Пещера, гр. Пещера, ПК 4550, ул. „Дойранска епопея“ №17

## 3. Телефон, факс и e-mail:

тел.: (0350) 6-22-03, 6- 22-08, факс: 6-41-65, [mayor@peshtera.bg](mailto:mayor@peshtera.bg)

## 4. Лице за контакти:

### II. Резюме на инвестиционното предложение:

#### 1. Характеристики на инвестиционното предложение:

а) размер, засегнатата площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

Инвестиционното предложение (ИП) е за „Рекултивация на съществуващо сметище” в поземлени имот общинска собственост с акт за публична общинска собственост №97, том 2, рег. 434 от 19.03.2015 г. издаден от служба по вписванията гр. Пещера. Земята е с начин на трайно ползване – Депо за битови отпадъци (сметище); скица № 15-434914-07.10.2015; Поземлен имот с идентификатор 56277.3.1289; гр. Пещера, местност “Луковица”. Площта на имота е 21 418 дка.

ИП предвижда закриване и рекултивация на съществуващото общинско депо за ТБО, съгласно Заповед № РД-09.174 / 24.11.2017г. на директора на РИОСВ – Пазарджик и разпоредбите на §4, ал. 2 от ПЗР на Наредба № 6/2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Всички населени места от община Пещера са включени в организираната система за събиране и транспортиране на битовите отпадъци, извършвана от ОП “Чистота и поддържане на Общинската инфраструктура“.

Съгласно Директива 1999/31/ЕО на Съвета от 26 април 1999 г. относно депонирането на отпадъци - всички съществуващи общински депа за неопасни отпадъци, неотговарящи на изискванията на Директивата, следва в срок до 31. 12. 2017 г. да прекратят експлоатацията си с цел предотвратяване на финансови санкции за България.

Общинското депо за неопасни отпадъци, експлоатирано от община Пещера, не отговаря на изискванията за защита от замърсяване на почвата и на водите съгласно чл. 18, ал. 1 от Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Към настоящия момент депото не работи. Отпадъците се транспортират за последващо третиране до регионално депо Пазарджик, област Пазарджик.

Закриването и рекултивацията на съществуващото общинско депо има за цел да преустанови неблагоприятното въздействие на натрупаните отпадъци върху околната среда, след приключване на експлоатацията му. С предвидените рекултивационни мероприятия се цели осигуряването на защита срещу разпространение на вредни емисии, образуване на инфилтрат и подобряване ландшафта на района.

Депото на Община Пещера се експлоатира от 1980 г. на основание Решение на Изпълнителния комитет на ОБНС – Пещера, без разрешение за извършване на дейности с отпадъци по чл. 35 от ЗУО и не отговаря на изискванията на нормативната база. На сметището в общината са депонирани отпадъци от бита, растителни, строителни и

производствени отпадъци и др. Отпадъците се превозват до депото със специализиран транспорт, пробутват се и се разстилат с булдозер. Извършва се епизодично разстилане и частично уплътняване на доставените отпадъци.

С ИП се предвижда закриване на общинското депо, което ще се реализира със дейности, включващи:

- Освобождаване от слоя отпадъци на зоните попадащи извън проектното тяло на депото и нерегламентирано депонираните в чужди имоти. Обемът отпадъци, които трябва да бъдат предепонирани за оформянето на тялото на рекултивацията и почистване на замърсените имоти около депото е 25 000 m<sup>3</sup>.
- Освобождаване на зона с около 3 м. предвидена за закотвяне на горен изолационен екран, отводнителна канавка и зелен пояс около депото.
- Оформяне тялото на отпадъците, посредством предепониране, уплътняване и подравняване на откосите и платото, с цел постигане на проектни откоси 1: 2.5 - за скатовете и 1,5 % - 15% - за платото.
- Изграждане на газоотвеждаща система
- Полагане на водонепропусклив геосинтетичен слой – геоглинен екран GCL's – 3,5 кг/м<sup>2</sup>
- Полагане на дренажен слой за филтрирали води през рекултивирания слой почва
- Полагане на рекултивиращ слой и изпълнение на биологична рекултивация в обхват на тялото на отпадъците
- Изграждане на система за повърхностно отводняване
- Изграждане на система за мониторинг

Избрания метод за рекултивиране на депото в град Пещера е „ in situ” и рекултивацията ще протече в следната последователност:

- вертикална планировка
- преоткосиране и предепониране на предвиденото количество отпадъци за оформяне проектното тяло на депото и почистване на околните замърсени терени
- техническа рекултивация
- биологична рекултивация

Предвижда се рекултивацията да се извърши на един етап, като основните мерки предложени в работния проект са съобразени с действащата нормативна уредба в България.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Реализацията на ИП не влиза в противоречие, недопустимост и пряко въздействие с други одобрени и влезли в сила устройствени планове, обекти и дейности. Съгласно действащия Общински устройствен план не противоречи на предлаганите дейности, които ще се извършват.

ИП е в съответствие с Общинския план за развитие на Община Пещера за периода 2014 – 2020 г.

ИП има пряка връзка с изискванията на Наредба № 6/2013 г., Наредба № 26 за възстановяване на нарушени терени, Наредба № 4 за обем и съдържание на инвестиционните проекти, както и всички нормативни документи свързани със строителните и екологични изисквания.

Няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на ИП.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Природните ресурси, които ще се използват по време на реализация на ИП са:

- Вода – необходима за технологични дейности, питейно-битови нужди, миене на площадки и миене на автомобили.

- Инертни материали – баластра, трошен камък и др.

- Горива – бензин, нафта, масла и други нефтопродукти за моторните превозни средства и използваните строителни машини.

- Земни маси - рекултивационен пласт от почви с местна структура - хумусен или подхумусен пласт отстранени от площи незамърсени с отпадъци, които ще бъдат използвани за техническата и биологична рекултивация на депото.

По време на строителството основните суровини и строителни материали, които ще се употребяват при реализацията на ИП са:

- Естествени и синтетични материали (геокомпозитен материал) за изграждане на горен изолиращ екран.

- Дренажен геокомпозит от тридимензионална високо пореста сърцевина от непрекъснати екструдирани полипропиленови нишки, ламинирана двустранно с нетъкан геотекстил с функции за разделяне, филтрация, сепариране, филтриране, защита, армиране.

- Бентонитова хидроизолационна геомембрана (геокомпозитен материал от два пласта геотекстил и бентонит на прах капсулован между тях).

- Тръби, фасонни части и арматура от полиетилен висока плътност PE100-HD, SDR17, HDPE.

Експлоатацията на ИП не е свързана с използването на природни ресурси.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

При извършване на рекултивационните дейности и изграждането на съоръженията свързани с тези дейности ще се вложат материали, от които ще се отделят строителни отпадъци (СО) в незначителни количества.

Строителните отпадъци ще се събират, съхраняват, транспортират и подготвят за оползотворяване разделно в границите на имота.

От инертните материали, баластра, трошен камък и рогозки, не се очаква отделяне на СО.

Технологията на изпълнение не предполага формиране на други СО.

От работещите по време на строителството се очаква образуване на битови отпадъци:

20 03 01 - Смесени битови отпадъци – около 1 мз

При реализацията на ИП няма да се използват води и няма да се формират отпадъчни води. За дъждовните води ще се предвидят съответните отводнителни съоръжения, съгласно нормативните документи за изграждане, поддръжка и експлоатация на депото.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Вероятните опасности от замърсяване и вредно въздействие на ИП върху околната среда са:

- Замърсяване на почвите от дълъг експлоатационен срок на депото и обезвреждане на отпадъци без необходимите съоръжения.

- Замърсяване на подземните води от депонираните отпадъци и възможно просмукване на инфилтрат.

- Емисии на парникови газове.

- Възможност за нарушаване на флората и фауната в района.

Стратегията за закриване и рекултивация на депото гарантира, че извеждането от експлоатация и рекултивацията на депото ще бъде постигнато по начин, който отговаря на следните цели:

- Създаване на благоприятно следексплоатационно използване на земята.
- Защита на общественото здраве и безопасност.
- Сметчаване или отстраняване на екологичните щети и осигуряване на устойчиво екологично развитие.
- Намаляване на неблагоприятните социално-икономически въздействия.

Дългосрочната цел на стратегията за закриване на депото е площадката да е в състояние, което да отговаря на следните критерии:

- Физична стабилност - всички останали структури не трябва да създават неприемлив риск за общественото здраве и безопасност или за заобикалящата среда.
- Химична стабилност - всички останали материали не трябва да представляват опасност за бъдещите потребители на площадката, или за общественото здраве, или за заобикалящата среда.
- Биологична стабилност - позволява създаването на подходящо използване на земята, което да хармонизира с прилежащите райони.

С предвидените рекултивационни мероприятия на съществуващото сметище ще се осигури :

- Минимизиране на строителните разходи
- Опазване на атмосферния въздух и повърхностните води от замърсяване,
- Защита от проникването на повърхностни води в отпадъчното тяло на депото
- Прекратяване на разпрашаването на леките фракции отпадъци
- Вписване в релефа на околния терен на тялото на отпадъците,
- Създаване на условия за контрол(мониторинг) на процесите протичащи в тялото на депото и въздействието му върху околната среда

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Инвестиционното намерение не предполага възможности за възникване на големи аварии и/или бедствия, имайки предвид мащаба и характеристиката на предложението.

Като риск може да се разглежда реализацията и експлоатацията на ИП върху компонентите на околната среда или населението. Рисковите фактори представляват:

- шумови въздействия;
- локални замърсявания с отработени газове;
- запрашване на средата;
- вибрации (при работата на строителните машини и транспортната техника)

За предотвратяване на евентуални рискове и с цел недопускане на нежелани последици ще се спазват стриктно изискванията на нормативната база – Закон за опазване на околната среда, Закон за водите, Закон за управление на отпадъците, Правилник по безопасност на труда и други нормативни.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

ИП няма да окаже отрицателно въздействие върху хората, обитаващи района и тяхното здравословно състояние. Не се очаква създаване на дискомфорт.

Не се очаква генериране на емисии във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху хората и тяхното здраве, атмосферата, водите и почвите.

Мерки за безопасност по време на строителството:

1. Всички новопостъпили работници трябва да бъдат инструктирани по техника на безопасност и да им бъде проведен инструктаж по безопасност на работа непосредствено на работното място.
2. Преди започване на работа, работниците трябва да са снабдени с лични предпазни средства (задължителна предпазна каска) и работно облекло, и да се съобразяват със спецификата на възложената им работа, като съблюдават наличието на предупредителни и указателни табели на обекта, на който започват работа.
3. Работната площадка трябва да бъде добре почистена, подредена и обезопасена.
4. Всички съоръжения, строителните машини и техника да са надеждно обезопасени.
5. Да се осигурят необходимите предпазни мерки при извършване на земни работи в близост до подземни кабели и тръбопроводи.
6. На строителната площадка да се осигурят всички противопожарни мерки съгласно нормативните изисквания.

Здравен риск за работещите по време на строителството, по отношение на замърсяването на жизнената среда с вредни вещества, шум, вибрации и др. излъчвания, съществува в рамките на нормалния производствен риск.

При спазване на всички нормативи и инструкции за БХТПБ при СМР ще бъдат сведени до минимум аварийните, съответно рискови ситуации.

Мерки за безопасност при експлоатацията:

При реализацията на ИП въздействията от шум и вибрации са периодични. Не се предвижда използването на химични и биологични агенти.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Имотът е общинска собственост с акт за публична общинска собственост № 97, том 2, рег. 434 от 19.03.2015 г. издаден от служба по вписванията гр. Пещера. Земята е с начин на трайно ползване – Депо за битови отпадъци (сметище); скица № 15-434914-07.10.2015; Поземлен имот с идентификатор 56277.3.1289; гр. Пещера, местност “Луковица”. Площта имота е 21 418 дка.

По време на строителството, площта необходима за временни дейности при изпълнение на ИП, ще бъде в границите на строителната площадка около съответния участък на работа.

Местоположението на имотите е съобразено с дейността, която ще се развива на териториите и е благоприятно предвид добрата транспортна достъпност, релефните и климатични дадености на района.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от [приложение № 3](#) към [ЗООС](#).

Предвижда се рекултивацията да се извърши на един етап, като основните мерки предложени в работния проект са съобразени с действащата нормативна уредба в България.

Площа заета от отпадъци е около 26,607дка, след пристигане и предепонироване на отпадъците ще бъде оформено тялото на рекултивацията, което ще е с площ 21,418 дка. и ще бъде изцяло в имота отреден за сметище.

След предепонироване и оформяне на проектното тяло на отпадъците се предвижда да се положи, газов дренаж, горен изолационен екран от GCL, дренаж за атмосферни води и рекултивиращ слой, като част от техническата рекултивация.

За изграждането на дренажния слой за филтрирали през рекултивационния слой атмосферни води ще бъде използван дренажен геокомполит двустранно каширан с геотекстил.

С изграждането на водопълтен горен изолационен екран се спира досега на атмосферни води с отпадъчното тяло на депото и се елиминира количеството инфилтрат генерирано от отпадъците.

Рекултивационния слой е с мощност 1,00 м като последните 30см са хумус.

Проектната разработка предвижда изграждане на газоотвеждаща система състояща се от газов дренажен слой от 10см баластра по платото на депото и 50см в радиус от 3м около газовите кладенци. 3 бр. газови кладенци с монтирани вентилаторни устройства със сорбционна филтърна система от активен въглен.

За постигане на поставените цели по-горе проектната разработка предвижда да се изгради охранителна канавка около рекултивираното тялото на отпадъците. В проекта е залегнало и изграждането на система за мониторинг на депото състояща се от 3 бр. кладенци за контрол на подпочвени води и 11 бр. геодезически репери за контрол на сляганията в тялото на отпаците.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Ще се използва съществуваща пътна инфраструктура, няма да има необходимост от изграждане на нова инфраструктура.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

Последователност на дейностите по рекултивация на сметището на община Пещера:

- Освобождаване от слоя отпадъци на зоните попадащи извън проектното тяло на депото и нерегламентирано депонираните в чужди имоти. Обемът отпадъци, които трябва да бъдат предепонирани за оформянето на тялото на рекултивацията и почистване на замърсените имоти около депото е 25 000 m<sup>3</sup>.
- Освобождаване на зона с около 3 м. предвидена за закотвяне на горен изолационен екран, отводнителна канавка и зелен пояс около депото.
- Оформяне тялото на отпадъците, посредством предепониране, уплътняване и подравняване на откосите и платото, с цел постигане на проектни откоси 1: 2.5 - за скатове и 1,5 % - 15% - за платото.
- Изграждане на газоотвеждаща система
- Полагане на водонепропусклив геосинтетичен слой – геоглинен екран GCL's – 3,5 кг/м<sup>2</sup>
- Полагане на дренажен слой за филтрирали води през рекултивирания слой почва
- Полагане на рекултивиращ слой и изпълнение на биологична рекултивация в обхват на тялото на отпадъците
- Изграждане на система за повърхностно отводняване
- Изграждане на система за мониторинг

6. Предлагани методи за строителство.

Избрания метод рекултивиране на депото в град Пещера е „ in situ” и

рекултивацията ще протече в следната последователност:

- вертикална планировка
- преоткосиране и предепонирание на предвиденото количество отпадъци за оформяне проектното тяло на депото и почистване на околните замърсени терени
- техническа рекултивация
- биологична рекултивация

Предвижда се рекултивацията да се извърши на един етап, като основните мерки предложени в работния проект са съобразени с действащата нормативна уредба в България.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Депото на Община Пещера се експлоатира от 1980 г. на основание Решение на Изпълнителния комитет на ОБНС - Пещера. Оператор на депото е ОП "Чистота и поддържане на Общинската инфраструктура".

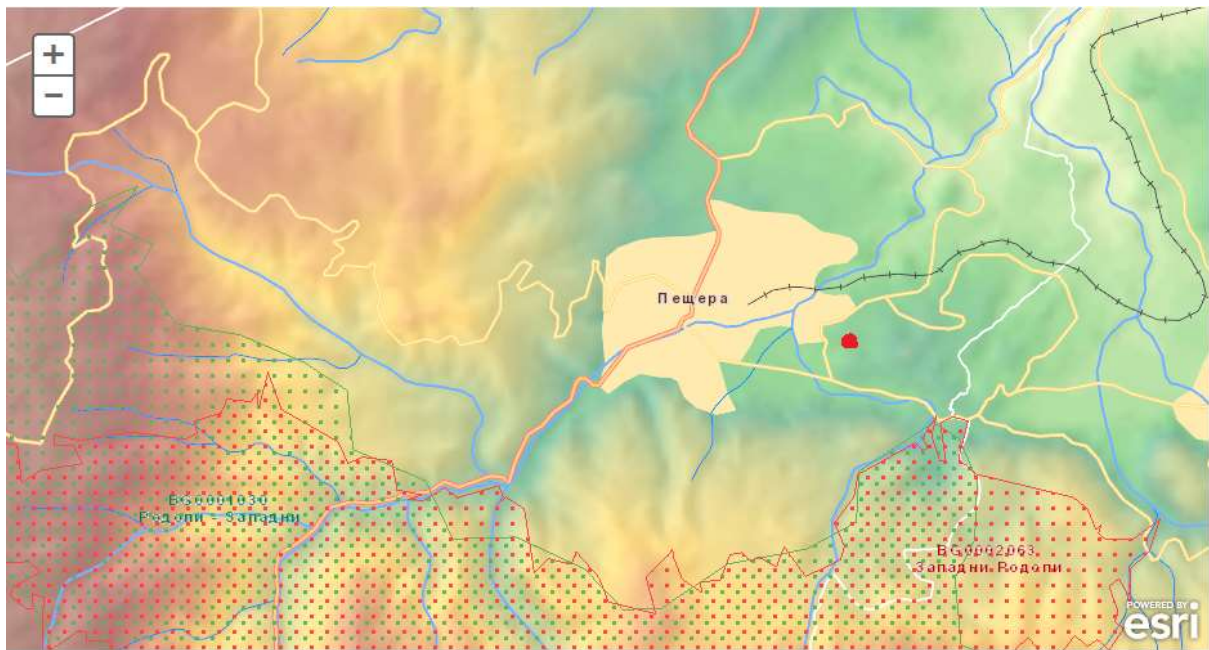
На депото няма изграден дънен изолационен екран, система за събиране и отвеждане на биогаз, система за събиране и отвеждане на инфилтрата.

Депото за отпадъци е без разрешение за извършване на дейности с отпадъци по чл. 12 (1) от ЗУО и не отговаря на изискванията на нормативната база.

Прекратяването на депонирането е съгласно Заповед № РД-09.174 / 24.11.2017г. на Директор на РИОСВ -Пазарджик.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

*Имотът е общинска собственост с акт за публична общинска собственост №97, том 2, рег. 434 от 19.03.2015 г. издаден от служба по вписванията гр. Пещера. Земята е с начин на трайно ползване – Дено за битови отпадъци (сметище); скица № 15-434914-07.10.2015; Поземлен имот с идентификатор 56277.3.1289; гр. Пещера, местност "Луковица". Площта имота е 21 418 дка.*

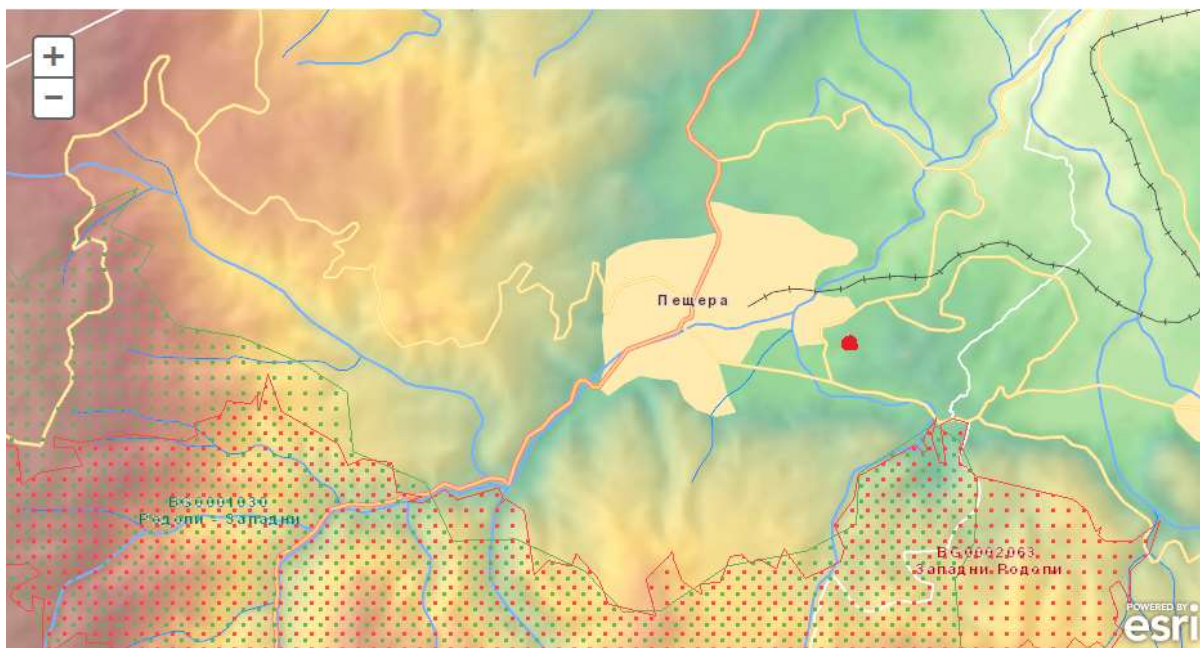


Карта „Натура 2000“

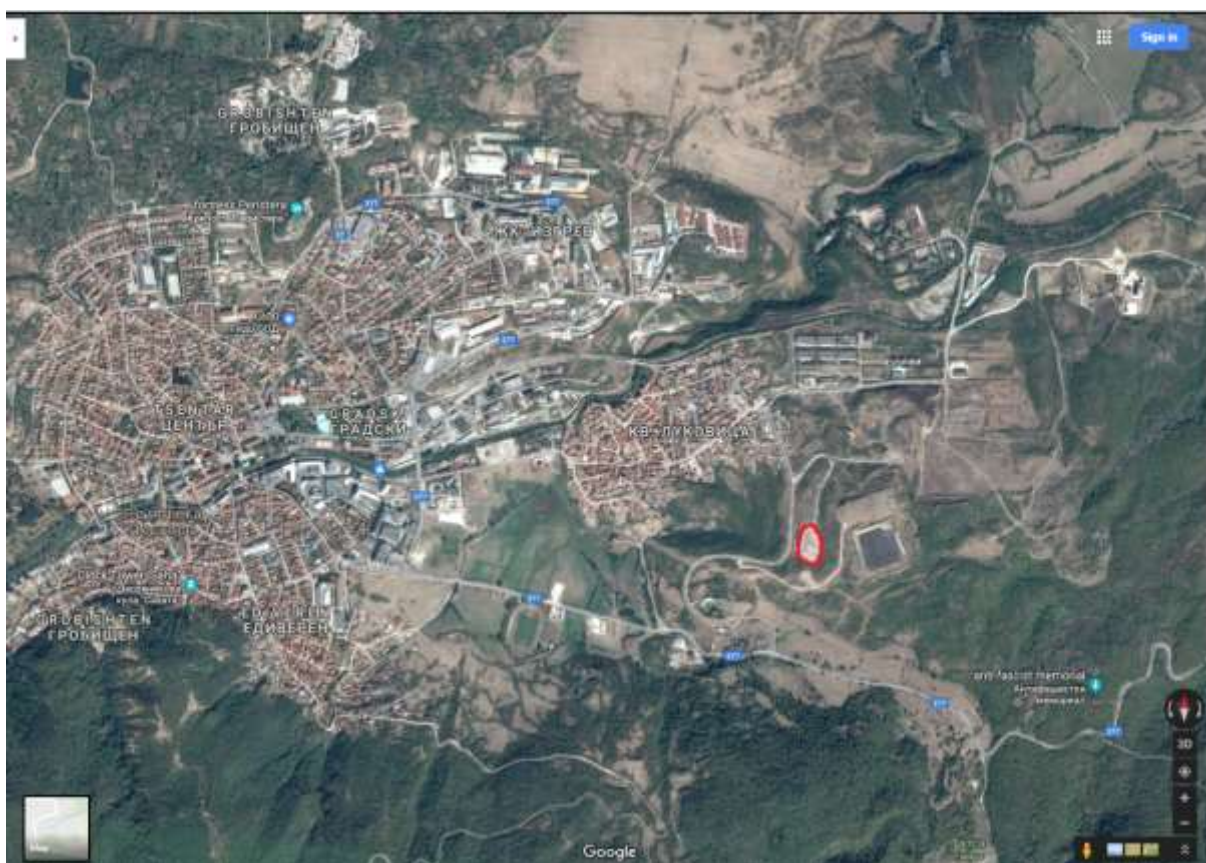


Местоположение на депо





Карта „Натура 2000“



9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Депото граничи с пасище, мера (Общинска собственост и неустановена собственост), на запад - III - класен път от Републиканска пътна мрежа. То е отредено и маркирано с обозначителна табела.

Депото е разположено на 500 м западно от открит водоем на “Биовет”, който по проект трябва да се пълни от р. Стара река и гравитачно да се ползва от Биовет. Водоемът не работи.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

Теренът, където се предвижда реализацията на проекта за рекултивация на общинското депо на община Пещера не е третиран като чувствителна зона или територия в екологичен аспект. В близост до имота няма други обекти, които са важни или чувствителни от екологична гледна точка.

Инвестиционното предложение за рекултивация на общинското депо не засяга райони с регистрирани свлачища.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

Няма други дейности, свързани с ИП.

Реализацията на ИП ще осигури ефективно протичане на дейността, при свеждане до минимум отрицателните въздействия върху околната среда.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Съгласно Закон за почвите, чл.23, ал.2 и Наредба № 26/1996 г./Д.В. бр.89/22.10.1996 г. и всички изменения и допълнения/ Проекта трябва да се съгласува с РИОСВ – Пазарджик

Съгласно Наредба №6 от 2013 г. е изготвена система за мониторинг на депото, която трябва включва следните наблюдавани елементи: Метеорологични данни; Мониторинг на подземните води; Мониторинг на газовите емисии от тялото на депото; Мониторинг за състояние на тялото на депото (топографията на депото).

Част Контрол и мониторинг трябва да се съгласува с Басейнова дирекция – „Източнобеломорски район“.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. *съществуващо и одобрено земеползване* - Имотите, където се предвижда реализацията на ИП не е третиран като географски район с нестабилни екологични характеристики. Терените са земеделска земя с НТП „сметище” в м.“Луковица“

2. *мочурища, крайречни области, речни устия* – Площадката на ИП за депо не попада в близост или в мочурища и речни устия.

3. *крайбрежни зони и морска околна среда* – ИП не засяга крайбрежни зони и морска околна среда.

4. *планински и горски райони* - ИП не засяга горски и планински райони.

5. *защитени със закон територии* - Съгласно становище по компетентност на РИОСВ–Пазарджик, площадката не попада в защитени територии по смисъла на чл. 5 от ЗЗТ.

6. *засегнати елементи от Националната екологична мрежа* - ИП не засягат елементи от НЕМ.

7. *ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност*

Площадката на ИП не е в близост и не засяга елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

8. *територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита* – Територията на ИП не попада в СОЗ около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, чувствителни зони, зони със специален статут или подлежащи на здравна защита.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. *Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.*

Вследствие реализацията на ИП - закриване на потенциален замърсител се очаква положително, дълготрайно, постоянно и пряко въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

**При строителството** на ИП е възможно неорганизирано увеличаване на съдържанието на прах в *атмосферния въздух*, вследствие техническата рекултивация и дейността на обслужващата транспортна техника. Въздействието по време на строителството върху атмосферния въздух ще бъде краткотрайно и локализирано в огражденията на строителната площадка, около съответния участък на работа. Този вид замърсяване няма кумулативен ефект.

**Води** – По време на реализацията на ИП, няма дейности отделящи замърсени отпадъчни води, не се очаква кумулативен ефект върху хидрологията и качеството на повърхностните и подземни води в района. Възможно е инцидентно и краткотрайно замърсяване на повърхностните, респективно подпочвените води, в случай на небрежност от страна на работниците, заети в строителния процес.

**Почви** – Необходимо е теренът да се поддържа чист и да не се допуска замърсяване с отпадъци. По време на изпълнението на ИП е възможно инцидентно и краткотрайно замърсяване на почвите със строителни и битови отпадъци. Нарушенията ще бъдат в границите на имотите.

**Отпадъци** – Битовите и строителни *отпадъци*, генерирани по време на строителството ще се третират съгласно „План за управление на отпадъците”.

**Шум и вибрации** - използваните строителни машини и съоръжения – тежко и лекотоварни камиони, багери, булдозери и др., са с ниво на шум около 80 – 90 dB(A). Шумовият фон в района на строителната площадка ще влоши за кратко време.

**Ландшафт** – По време на реализацията на ИП, съществуващият ландшафт ще претърпи изменение. Ще се превърне от нефункционално сметище в естествен природосъобразен ландшафт под формата на пасище. Измененията, които ще настъпят в ландшафта ще бъдат трайни и невъзвратими и ще имат положително въздействие, повлияно от разумната човешка намеса, съобразено с природните дадености на околността.

**Биологично разнообразие** - Въздействието на предвижданията на ИП върху флората и фауната ще бъде положително.

**Исторически и културни паметници** – ИП няма да окаже отрицателно въздействие върху историческите, културните и природни паметници в региона.

При експлоатацията на ИП няма източници на замърсители на околната среда.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

ИП не попада и не засяга защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии (ЗЗТ) и защитените зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Предвижданата дейност – закриване и рекултивация на общинско депо Пещера е с такова естество и местоположение, че няма да доведе до:

- Пряко или косвено увреждане на природни местообитания и местообитания на видове предмет на опазване на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.
- Нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.
- Отрицателно кумулативно въздействие върху защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000“.

Реализацията на ИП ще доведе до подобряване на екологичната обстановка в района.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

Инвестиционното намерение не предполага възможности за възникване на риск от инциденти, както и не крие риск от големи аварии и/или бедствия.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

По време на реализацията, въздействието ще бъде пряко, временно, краткотрайно, отрицателно. Очакваните концентрации на замърсителите ще бъдат в допустимите норми. Предвид естеството на дейността не се очакват отрицателни въздействия върху околната среда в района.

По време на експлоатация, въздействието ще бъде пряко, постоянно, дълготрайно и положително. Рекултивируваният терен ще допринесе за създаване на устойчиви и дълговечни тревни съобщества като естествен природосъобразен ландшафт под формата на пасище.

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

С реализацията на ИП се очаква подобряване качеството на околната среда в района. Въздействието върху населението на община Пещера ще бъде положително и дълготрайно.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Вероятността на появата е еднократна, ограничена във времето при строителството и нулева при реализацията.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Рекултивирувания терен в пасище не е източник на отрицателно въздействие.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

Не се очаква комбинирането с въздействие на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения, които да окажат негативен ефект върху околната среда.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

След рекултивацията на общинското депо, при условие, че се спазят всички нормативни изисквания за опазване чистотата на атмосферния въздух, водите и почвите, неблагоприятни въздействия не се очакват.

Системата на мониторинг за обекта включва всички мерки за недопускане замърсяване на околната среда.

10. Трансграничен характер на въздействието.

Няма трансграничен характер на въздействията.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Всички дейности, свързани със закриването и рекултивацията на общинското депо за ще се изпълняват при стриктно спазване на:

- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за Минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд (ДВ бр. 124/1997 г. и последвалите изменения);
- Наредба № 3 за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана (обн., ДВ, бр. 44/1996 г.);
- Стриктен контрол на строителните дейности свързани с реализацията на ИП.
- Спазване на всички изисквания, ограничения и забрани на действащите закони и поднормативни актове;
- Предприемане на технически и организационни мерки за недопускане на аварии и конкретни действия за ликвидиране на възникнали аварии

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Осигурен е обществен достъп до настоящата информация, съгласно чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС чрез съобщение на информационните табла на общ. Пещера. Информацията е качена на сайта на община Пещера на 28.09.2018г.

Към момента на представяне на документацията в РИОСВ не са изразени устно или депозирани писмено възражения и становища срещу реализацията на ИП.

### **Заключение:**

Изпълнението на ИП е най-добрата алтернатива за опазване на екологичната обстановка в района.

**НИКОЛАЙ ЗАЙЧЕВ**

*Кмет на Община Пещера*

