

2

C

**«ФУЛМЕД» ЕООД,
град Хасково 6300, ул.Банска 57, община Хасково, област Хасково**

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ – ХАСКОВО
УЛ. „ДОБРУДЖА“ № 14
ГРАД ХАСКОВО**

Относно: Уведомление за инвестиционно предложение с вх. № ПД-386/05.04.2021 г.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,

Във връзка с инвестиционно предложение с вх. № ПД-386/05.04.2021 г. за: *Площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в поземелен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково,*

Ви уведомявам,

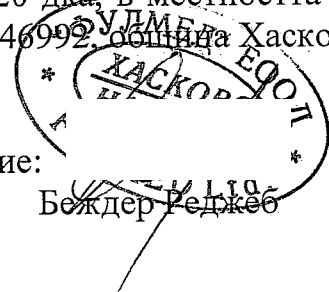
че при обособяването на площадката за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ),

моля да се допълни с метални опаковки

за Събиране и съхранение на отпадъци от метални опаковки

като инвестиционното предложене вече е за:

Площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); **метални опаковки;** събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в поземелен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково.



С уважение:

Бекдер Реджеб

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

Площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, местожителство, гражданство на възложителя - физическо лице, търговско наименование, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

“ФУЛМЕД” ЕООД

Управител – Беждер эджеб
град Хасково,
ЕИК

2. Пълен пощенски адрес.

град Хасково 6300,

3. Телефон, факс и e-mail.

GSM

4. Лице за контакти.

II. Характеристики на инвестиционното предложение

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

Инвестиционното предложение е за площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково.

Имота е собственост на Неврие Мехмед Рамадан, гр. Хасково и за ползването му е сключен Договор за наем на недвижимия имот от 13.04.2021 г. – нотариално заверен.

За добра организация и правилно функциониране на площадката ще се обособят следните участъци:

Събиране и съхранение на ИУЕЕО

Събиране и съхранение на НУБА

Събиране и съхранение на ИУМПС

Събиране и съхранение на отпадъци от метални опаковки

Събиране, съхранение и третиране/сортиране, рязане/ на ОЧЦМ

Приетите от физически и/или юридически лица отпадъци, както и образуваните от дейностите на площадката отпадъци ще се предават с код и наименования съгласно Наредба №2 за класификация на отпадъците, на лица притежаващи разрешителен или регистрационен документ съгласно ЗУО, въз основа на сключен писмен договор.

Инвестиционното предложение е за обект с обществено обслужваща дейност – площадка за дейности с отпадъци.

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

Връзка с инвестиционно предложение за Площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) и излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) в поземлени имоти с идентификатор 46292.104.4 с площ 0,960 дка и с идентификатор 46292.104.5 с площ 0,774 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково на ФУЛМЕД” ЕООД, гр. Хасково, за което е издадено Решение № ХА-53ПД/2020 г. на РИОСВ-Хасково

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

Строителството на навеса е от склоняеми елементи.

При експлоатацията на обекта ще се използва вода за обслужващия обекта персонал и електроенергия за обслужващия навес и кантар.

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

Очакват се от дейността да се формират следните отпадъци:

Не се предвижда строителство и не се очаква генериране на строителни отпадъци. Възможни са само монтажни дейности, свързани с обособяването на навеса, като ще се използват готови модулни елементи.

При експлоатация на площадката за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ)

се формират:

Битови отпадъци с код 20 03 01 – от административно битовата дейност на обслужващия персонал – ще се ползва контейнер за отпадъци в село Манастир, обслужван от сметосъбираща фирма за община Хасково.

Производствени отпадъци:

Отпадъци от предварително обработка-сортиране и/или механично третиране – рязане на ОЧЦМ:

19 12 03 – черни метали

19 12 03 – цветни метали

Формираните от дейността на дружеството отпадъци ще бъдат събиращи и съхранявани на обособени места, в съдове с обозначени код и наименование, като ще се вземат всички мерки за недопускане на смесването помежду им, както и на опасни с неопасни такива.

Дружеството ще проведе процедура за класификация на отпадъците по реда на Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците, чрез попълване от страна на

притежателя на отпадъка на работен лист за класификация на отпадъците по приложение 5, към чл.7 ал.1 т.1 от цитираната наредба и съгласуването им от страна на директора на РИОСВ-Хасково.

Всички отпадъци се съхраняват разделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащ и съответния код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

След натрупване на определени количества, отпадъците се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми, притежаващи съответните мощности и разрешение, съгласно Закона за управление на отпадъците.

При евентуален разлив на масла или други опасни вещества е предвидено те да се попият с подходящ абсорбент и своевременно да се почисти площадката. Замърсеният абсорбент ще се събира в отделен съд и ще се предава на фирми притежаващи Разрешение за дейности с опасни отпадъци

Отпадъците от почистването на съоръжението за водите на площадката са опасни, тъй като съдържат масла и опасни вещества. Предвидено е редовно да се почиства и събраният отпадък да се съхранява в отделен съд и да се предава за понататъшно третиране.

Предаването за последващо третиране на отпадъците, се извършва само 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, както следва:

- Разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл.35, ал.1 от ЗУО;
- Регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл.35, ал.2, т.3-5 от ЗУО;
- Регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация на дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл.35, ал.1, съответно по чл.35, ал.2, т.3-5 от ЗУО.

Отпадъчни води

Площадката не е водоснабдена. Обслужващия персонал от 2-3-ма человека, ще ползва санитарните помещения в съседната на фирмата площадка.

Очакваните отпадъчни води, които ще се формират от обекта на инвестиционното предложение са:

- отпадъчни води замърсени с нефтопродукти
- дъждовни води;

Тъй като в непосредствена близост до имота няма изградена канализационна мрежа, която да поеме битово-фекалните и отпадъчните води съгласно чл.87, л.1 от Закона за устройство на територията, те ще се зауставят в индивидуално съоръжение за отвеждане и пречистване на отпадъчни води.

Преминалата през съоръжението отпадъчна вода, ще постъпва във водоплътен вкопан стоманобетонен събирателен резервоар. Капацитетът на резервоара ще позволява отпадъчните води да се изпомпват периодично със специализирана техника и да се транспортират до най-близката канализационна мрежа.

Отпадъчните води от площадката включително и дъждовните водни количества, замърсени с нефтопродукти ще преминават последователно през калозадържател и маслозадържател. В калозадържателя ще се извършва утайване на нерастворени утайми вещества и тежки примеси, а в маслозадържателя – улавяне на попадналите във водата нефтопродукти. Утайките от калозадържателя ще се извозват на регламентирано сметище. Утайките от маслозадържателя ще се изпомпват и предават на регламентирани събирателни пунктове за опасни отпадъци. След калозадържателя и маслозадържателя отпадъчните води ще постъпят във вкопан водоплътен стоманобетонен събирателен резервоар и периодично ще се извозва до канализация.

При евентуален разлив на масла или други опасни вещества е предвидено те да се попият с подходящ абсорбент и своевременно да се почисти площадката. Замърсеният абсорбент ще се събира в отделен съд и ще се предава на фирми притежаващи Разрешение за дейности с опасни отпадъци

Отпадъците от почистването на съоръжението за водите на площадката са опасни, тъй като съдържат масла и опасни вещества. Предвидено е редовно да се почиства и събраният отпадък да се съхранява в отделен съд и да се предава за понататъшно третиране.

Предаването за последващо третиране на отпадъците, се извършва само 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, както следва:

- Разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл.35, ал.1 от ЗУО;
- Регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл.35, ал.2, т.3-5 от ЗУО;
- Регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация на дейност като търговец или брокер, когато същите имат сключен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл.35, ал.1, съответно по чл.35, ал.2, т.3-5 от ЗУО.

Отпадъчни води

Площадката не е водоснабдена. Обслужващия персонал от 2-3-ма человека, ще ползва санитарните помещения в съседната на фирмата площадка.

Очакваните отпадъчни води, които ще се формират от обекта на инвестиционното предложение са:

- отпадъчни води замърсени с нефтопродукти
- дъждовни води;

Тъй като в непосредствена близост до имота няма изградена канализационна мрежа, която да поеме битово-фекалните и отпадъчните води съгласно чл.87, л.1 от Закона за устройство на територията, те ще се зауставят в индивидуално съоръжение за отвеждане и пречистване на отпадъчни води.

Преминалата през съоръжението отпадъчна вода, ще постъпва във водоплътен вкопан стоманобетонен събирателен резервоар. Капацитетът на резервоара ще позволява отпадъчните води да се изпомпват периодично със специализирана техника и да се транспортират до най-близката канализационна мрежа.

Отпадъчните води от площадката включително и дъждовните водни количества, замърсени с нефтопродукти ще преминават последователно през калозадържател и маслозадържател. В калозадържателя ще се извършва утайване на нерастворени утайми вещества и тежки примеси, а в маслозадържателя – улавяне на попадналите във водата нефтопродукти. Утайките от калозадържателя ще се извозват на регламентирано сметище. Утайките от маслозадържателя ще се изпомпват и предават на регламентирани събирателни пунктове за опасни отпадъци. След калозадържателя и маслозадържателя отпадъчните води ще постъпят във вкопан водоплътен стоманобетонен събирателен резервоар и периодично ще се извозва до канализация.

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

При дейността не се очаква замърсяване и вредно въздействие.

Предвижда се отпадъците да се третират съгласно нормативните изисквания.

С реализацията на обекта не се очаква замърсяване и дискомфорт на околната среда.

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

Няма рисък от големи аварии или бедствия, свързани с дейността на обекта.

Предвижда се провеждане на обучение и инструктаж на обслужващия персонал, както и изпълнение на противопожарни мерки.

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.

По смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето факторите на жизнената среда са:

- а) води, предназначени за питейно-битови нужди;*
- б) води, предназначени за къпане;*
- в) минерални води, предназначени за пиеене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди;*
- г) шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;*
- д) йонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради;*
- е) нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените, обществените сгради и урбанизираните територии;*
- ж) химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение; з) курортни ресурси;*
- и) въздух.*

От дейността на обекта няма неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Предлаганото инвестиционно намерение не съдържа дейности, които могат да доведат до тежки аварии и инциденти, застрашаващи околната среда. За предотвратяване на евентуални рискови ситуации, се предвижда провеждане на обучение и инструктаж на персонала. Това ще гарантира създаването на зона с безопасни условия на пребиваване в базата.

Няма рискове за човешкото здраве поради вредно въздействие върху факторите на жизнената среда.

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

Площадката за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), е в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково.

Имота е с начин на трайно предназначение на територията – урбанизирана.

Имота е собственост на Неврие Мехмед Рамадан, гр. Хасково и за ползването му е сключен Договор за наем на недвижимия имот от 13.04.2021 г. – нотариално заверен.

Имота е в източната част на село Манастир, община Хасково и на 8 км до град Хасково.

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 ЗОС.

Инвестиционното предложение е за площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ) в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково.

Инвестиционното предложение е в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местност „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково. Теренът е на територията на бившия стопански двор в село Манастир, в източната част на село Манастир, община Хасково. От Службата по геодезия, картография и кадастръ – гр. Хасково за имота е издадена скица № 15-200039/25.03.2021 г..

Имота е собственост на Неврие Мехмед Рамадан, гр. Хасково и за ползването му, възложителя ще сключи Договор за наем на недвижимия имот.

В поземлен имот № 46292.104.3 с площ 2,120 дка са били разположени 44 броя метални сушилни, всяка с площ от 32 м². Сушилните са демонтирани и терена е почистен. Предвижда се цялата площ да се пригоди за площадката.

Площадката на която „ФУЛМЕД” ЕООД ще извършва дейностите с отпадъци е оградена и ще се осигури 24-часово видеонаблюдение и охрана. Предвидени са необходимите надписи за предназначението на площадката, вида на отпадъците, фирмата експлоатираща площадката и работното време. За целите на инвестиционното предложение се ползва съществуващата инфраструктура. Транспортният достъп до площадката е осигурен по съществуващ път през бившия стопански двор. Обекта ще разполага с приемателен пункт. За измерване на постъпващото количество отпадъци, след сключването на Договор ще се ползва кантара в съседния имот 46292.104.2. Предвидено е място за престой на автомобили, извършващи дейности по товарене и разтоварване на отпадъците.

На площадката се обособяват участъци за разделно събиране и временно съхранение на различните по вид, състав и свойства отпадъци.

На територията на площадката ще се извършват следните дейности:

- Събиране и съхранение на ИУЕЕО, НУБА, ИУМПС;
- Събиране и съхранение на отпадъци от метални опаковки
- Събиране, съхранение и третиране на ОЧЦМ;
- Съхранение на отпадъци, генериирани от дейността на дружеството.

За ефективната дейност, извършвана на територията на площадката, ще са обособени участъци, както следва:

Дейности по събиране и съхранение на ИУЕЕО:

На закрити, обособени за целта места ще се извършват дейностите по събиране и съхранение на следните отпадъци от ИУЕЕО:

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Действия	Прогнозни количества (тон/год.)
16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	1
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	2,5
16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	0,5
16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различно от упоменатите в 16 02 15*	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	0,5
20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	2,5
20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от/ R1 до R12/	5

На територията на площадката няма да се извърши разкомплектоване на събраното ИУЕО.

Местата и контейнерите за събиране и съхраняване на ИУЕО ще са обозначени с табели „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване”, както и табели с кодове и наименования, съгласно Наредба №2 за класификация на отпадъците.

Участъците за съхраняване на ИУЕО ще се оборудват и експлоатират, съгласно Приложение №9 от Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване и изискванията към площадките за временно съхраняване на отпадъци по Приложение №2 от Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Действия по събиране и съхранение на ИУБА:

В контейнери или палети, устойчиви на киселина, разположени върху бетонирана площ на закрито, ще се събират и съхраняват временно следните батерии и акумулатори изкупени от физически и/или юридически лица:

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Дейности	Прогнозни количества (тон/год.)
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	10
16 06 02*	Ni-Cd батерии	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
16 06 03*	Живак съдържащи батерии	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
16 06 05	Други батерии и акумулатори	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
20 01 33*	Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, 1 съдържащи такива батерии	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
20 01 34	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5

Местата и съдовете в които ще се съхраняват събранныте НУБА са обозначени с табели, с код и наименование, съгласно Наредба №2 за класификация на отпадъците.

Събирането и съхранението на НУБА ще се извършва в съответствие с изискванията заложени в Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба акумулатори.

Събранныте от физически и/или юридически лица НУБА, ще се предават на фирми, притежаващи необходимите разрешителни документи за дейности с отпадъци, съгласно чл.35 от ЗУО, след сключен писмен договор.

Дейности по събиране и съхранение на ИУМПС:
Доставчици са фирм, и частни лица от цялата страна.

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Дейности	Прогнозни количества (тон/год.)
16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	15
16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	15

ИУМПС се събират от последния собственост и временно се съхраняват и предават за последващо третиране.

За ефективната дейност, извършвана на територията на площадката, за дейността с ИУМПС са обособява участък, както следва:

Участък за събиране и съхранение на ИУМПС

- Сектор за приемане на ИУМПС – на територията на сектора се извършва приемане на закупените бракувани автомобили. След това се насочват към съответния участък за временно съхранение..

Дейности по събиране и съхранение на метални опаковки:

На територията на площадката ще се обособи специален участък, в който ще се приемат и съхраняват изкупени от физически и/или юридически лица метални опаковки:

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Дейности	Прогнозни количества (тон/год.)
15 01 04	Метални опаковки	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	20

На този етап не се предвижда да се извършват дейности по предварително третиране /сортиране, балиране, рязане и др./ на събраните метални опаковки.

Местата и съдовете, в които ще се съхраняват събраните метални опаковки са обозначени с табели, с код и наименование, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

Малките опаковки ще се съхраняват отделно в специално обособен участък. При последващо предаване на отпадъци от метални опаковки, те ще се отчитат отделно с код и наименование, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

Събраните от физически и/или юридически лица метални опаковки се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи необходимите разрешителни документи за дейности с отпадъци, съгласно чл.35 от ЗУО, сред склучен писмен договор.

Дейности по събиране, съхранение и третиране на ОЧЦМ :

Изкупени от физически и/или юридически лица метални отпадъци, ще се приемат на

площадката за временно съхранение и/или за извършване на предварително третиране – сортиране; рязане.

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Действия	Прогнозни количества (тон/год.)
02 01 10	Метални отпадъци	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	5
12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
12 01 02	Прах и частици от черни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0.2
12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0.05
12 01 04	Прах и части от цветни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0.05
12 01 13	Отпадъци от заваряне	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
16 01 17	Черни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	15
16 01 18	Цветни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	5

17 04 01	Мед, бронз, месинг	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	2,5
17 04 02	Алуминий	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	2,5
12 04 03	Олово	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
17 04 04	Цинк	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
17 04 05	Желязо и стомана	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	12,5
17 04 06	Калай	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	0,5
17 04 07	Смеси и метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	1,5
17 04 11	Кабели, различни упоменатите в 17 04 10 от	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/	1

19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	2,5
19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	2,5
19 12 02	Черни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	15
19 12 03	Цветни метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	5
20 01 40	Метали	R13-Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от /R1 до R12/ R12-Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 (предварителна обработка, сортиране, рязане)	5

Сортиране и прегрупиране на постъпилите отпадъци: при приемането на отпадъците, след визуален оглед, претегляне на вече сортирани групи от тях. Сортирането и прегрупирането на отпадъците ще се извършва ръчно или с подемна и товаро-разтоварна техника.

Предварителна обработка и рязане на ОЧЦМ: Едрогабаритните отпадъци от черни и цветни метали, събрани от търговска дейност с ОЧЦМ се подават за последваща обработка – извършване рязане с оксижен.

Дейностите с отпадъци от черни и цветни метали, които представляват кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи и части от подвижния железопътен състав, железния път, включително осигурителните, сигнализационните и съобщителните съоръжения и

всякакви инсталации към тях, всякакви елементи и части от пътната инфраструктура, като пътни знаци, мантинели, метални капаци от шахти, части от уличното осветление или водно напоителни системи и съоръжения, както и на металосъдържащи паметници на културата или части, или елементи от тях, ще се извършват при наличие на издаден Сертификат за произход, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват и въз основа склучен писмен договор. Тези отпадъци се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ.

Всички ОЧЦМ, събрани от физически и/или юридически лица, ще се събират разделно и временно съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, обозначени с табели, с код и наименование на съответния отпадък, съгласно Наредба №2 за класификация на отпадъците, както и в съответствие с изискванията поставени в Закона за управление на отпадъците и Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Отпадъците от черни и цветни метали с битов характер ще се приемат въз основа на писмен договор, с приложена Декларация за произход.

При последващото предаване на тези отпадъци за извършване на търговска дейност, оползотворяване и рециклиране, те се отчитат разделно, с код и наименование, съгласно Наредбата по чл.3 от Закона за управление на отпадъците.

Търговска дейност с отпадъци от черни и цветни метали между лицензиирани търговци ще се извършва, въз основа на писмен договор.

Участъците, на които се извършват дейности с опасни отпадъци, ще се оборудват и експлоатират съгласно изискванията към площадките за временно съхраняване на отпадъци по приложение №2 от Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци и условията, поставени в специализираните подзаконови нормативни актове, съответно за всеки специфичен отпадък.

Участъците, на които се извършват дейности с опасни отпадъци, ще се оборудват и експлоатират съгласно изискванията към площадките за временно съхраняване на отпадъци по приложение №2 от Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци и условията, поставени в специализираните подзаконови нормативни актове, съответно за всеки специфичен отпадък.

Всички отпадъци, както постъпващи от физически и /или юридически лица, така и генериирани 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.

Приетите и формираните от дейностите на площадката отпадъци ще се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на основание писмено склучени договори.

Предаването за последващо третиране на отпадъците със съответния код, съгласно наредбата по чл.3 от ЗУО, ще се извърши на лица, притежаващи документ по чл.35 от ЗУО за отпадъци както следва:

- Разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл.35, ал.1 от ЗУО;
- Регистрационен документ за дейности с отпадъци по чл.35, а.2, т.3-5 от ЗУО;
- Регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци или регистрация за дейност като търговец или брокер, когато същите имат склучен договор с лица, притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл.35, ал.1, съответно по чл.35, ал.2, т.3-5 от ЗУО.

За съbrание и предадени за последващо третиране отпадъци ще се води отчетност и ще се предоставя информация, съгласно изискванията на ЗУО и Наредба №1/2014 г., за

реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

За извършване на дейностите с отпадъци, площадката ще ползва кантар с капацитет до 20 тона в съседен имот.

На територията на площадката няма да се извърши съхранение на повече от 25 тона опасни отпадъци в един и същ момент от време.

На площадката ще се приемат опасни отпадъци:

- ✓ Негодин за употреба батерии и акумулатори и излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, като не се предвижда механично третиране свързано с нарушаване на целостта им;
- ✓ Излезли от употреба превозни средства от различни видове транспорт (включително извънпътна техника).

Ще бъде осигурено периодичното им предаване за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми притежаващи документ по чл.35 от ЗУО. Общото количество на временно съхраняваните опасни отпадъци на площадката, в един и същи момент от време, няма да надвишава 25 тона, което ще бъде видно и от съответните отчетни документи за приетите и предадени количества опасни отпадъци.

Няма да се съхраняват опасни вещества, надхвърлящи правовите количества на опасни вещества, посочени в Приложение 3 на Закона за опазване на околната среда. При последващата експлоатация на ИП, очакваните ОХВ, които ще бъдат налични на площадката са миещи и дезинфекционни препарати, служещи за хигиенизиране на общите части.

След реализацията на ИП, максималните количества на опасни химични вещества и смеси, които ще се съхраняват на площадката, не надвишават съответния количествен праг за риск или нисък рисков потенциал, съгласно Приложение №3 към чл.103, глава VII на ЗOOC, поради което, на обекта не е извършена класификация като „Предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал“ или като „предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал“.

За да се избегне струпване на големи количества неопасни отпадъци на площадката, ще се осигури ритмичното им предаване за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на лица, притежаващи документ по чл.35 от ЗУО за отпадъци.

За всички дейности с отпадъци на Площадката ще се води отчетност, в съответните отчетни книги, съгласно Наредба № 1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

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

За осъществяване на инвестиционното предложение ще се използва съществуващата пътна инфраструктура, без нужда от промяна и без необходимост от изграждане на нова.

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

На площадката се предвижда изграждането на навес-склад.

Инвестиционното предложение ще се реализира след издаването на всички необходими за дейността разрешителни документи.

След прекратяване на дейността, площадката се почиства и се обособява за следващо използване.

6. Предлагани методи за строителство.

На площадката се предвижда изграждането на навес-склад и ще се използват сглобяеми елементи.

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

Необходимостта от инвестиционното предложение е продиктувано от:

- Нова за дружеството инвестиционна дейност
- Наличие на подходяща база;
- Нагласа за обслужваща дейност;
- Нагласа за дейност с отпадъци за опазване на околната среда;
- Създаване на трудова заетост;

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 отстоянието до тях.

Инвестиционното предложение е в поземлен имот в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хаково и е с начин на трайно предназначение на територията – урбанизирана.

Имотът е в село Манастир, община Хасково, област Хаково и не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони по Натура 2000.

Естеството на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху чувствителни, уязвими, защитени и санитарно-охранителни зони. Не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района.

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

Инвестиционното предложение е в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хаково и е с начин на трайно предназначение на територията – урбанизирана.

Дейността ще се реализира на територията на частен имот, и няма отношение към сегашните или бъдещи ползватели на терените в района, поради което не се налага и приспособяването им към обекта.

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.

Имота, предмет на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000.

Имота и дейността на обекта не засяга санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води.

Инвестиционното предложение не е в противоречие с основните цели на националната екологична мрежа - дългосрочно опазване на биологичното, геологичното и ландшафтното разнообразие, а така също и осигуряването на достатъчни по площ и качество места за размножаване, хранене и почивка, включително при миграция и зимуване, на дивите животни, както и условията за генетичен обмен между разделени популации и видове.

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

- Добив на строителни материали – няма да има;
- Нов водопровод – няма да има;
- Добив и пренос на енергия – няма да има;
- Жилищно строителство – не се предвижда;

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

Провеждане на съгласувателни процедури за получаване на разрешително за дейности с отпадъци съгласно ЗУО.

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:

Настоящото инвестиционно предложение: Площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), ще се реализира в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково.

Имота е собственост на Неврие Мехмед Рамадан, гр. Хасково и за ползването му е сключен Договор за наем на недвижимия имот от 13.04.2021 г. – нотариално заверен.

Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко в имота.

Имота не попадат в границите на Зашитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие от мрежата НАТУРА 2000.

Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, извършената преценка за вероятна степен на отрицателно въздействие е, че не се очаква отрицателно въздействие върху Зашитени зони.

1. съществуващо и одобрено земеползване;

Инвестиционното предложение е в поземлен имот с идентификатор 46292.104.3 с площ 2,120 дка, в местността „Стопански двор”, в землището на село Манастир с ЕКАТТЕ 46992, община Хасково, област Хасково и е с начин на трайно предназначение на територията – урбанизирана.

2. мочурища, крайречни области, речни устия;

Не се засягат

3. крайбрежни зони и морска околната среда;
Не се засягат
4. планински и горски райони;
Не се засягат
5. защитени със закон територии;
Не се засягат
6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа;
Не се засягат
7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност;
Не се засягат
8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.
Не се засягат

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.

- Обекта не оказва влияние върху населението и човешкото здраве, не се засягат материалните активи и културното наследство, земните недра, климата, биологичното разнообразие и защитените територии.

- Обектът е незначителен източник на газови емисии и не се очаква въздействия върху качеството на въздуха. Източници на неорганизирани емисии са моторните превозни средства при обслужването и ползването на обекта. В резултат на това се очаква замърсяване на приземния слой на атмосферата с еmitираните замърсители от моторни превозни средства. Конфигурацията на терена и местоположението, благоприятства бързото разсейване на еmitираните замърсители. Така неорганизираното замърсяване на атмосферния въздух в района от МПС ще е незначително и с малък обхват. Бензиновите изпарения, димните газове са евентуален източник на миризми.

- Характерът на дейността от инвестиционното предложение не води до замърсяване на подземните води, както и до промяна на техния режим. Не се очаква отрицателно въздействие върху режима на подземните води и общото състояние на водните екосистеми, вследствие на експлоатацията на обекта - като площадка за събиране и временно съхранение на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО); негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА); излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС); метални опаковки; събиране и предварително третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ),.

- Отпадъците ще се обработват само механично – без промяна на състава им;
- Площадката е с непропусклива повърхност, ще се осигурят съоръжения за събиране на разливи – утайтели; на територията на площадката ще са налични необходимо количество сорбенти, които ще се използват при евентуални разливи; в навес-склад с непропускливи под ще са съдове за разделно събиране и временно съхраняване на оловни

акумулаторни, филтри и за всички течности, съдържащи се в излезлите от употреба акумулатори, филтри и за всички течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС/горива, масла, антифриз и др./

• Не се очаква изтичане на вещество в почвите и от там в подземните води. Не се очакват емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

• На територията на площадката няма да се използват опасни вещества, с изключение на почистващи препарати за хигиенизиране на обекта. Опасните отпадъци от НУБА и ИУЕЕО ще се събират и съхраняват в закрито помещение, в подходящи съдове, изработени от материали, които не взаимодействат с отпадъците и ще са разположени върху бетониран под. На територията на площадката ще са налични необходимото количество сорбенти, които ще се използват при евентуални разливи. Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

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

Имота, предмет на инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие, както и в обхвата на защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000.

Планираната дейност е ограничена в имота, поради което не се очаква въздействие върху ползването на съседните имоти. Не се очаква въздействие върху качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района. Обособяването на обекта не предполага промяна в условията за запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитените зони, включително и на естествените за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.

Не се очаква въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа.

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

Планираната дейност на инвестиционното предложение не предполага риск от големи аварии и/или бедствия. Контрола по ползването на имота ще се извършва ежедневно.

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

Въздействието на обекта може да се определи като краткотрайно и непряко.

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.).

Географски район – въздействието е в рамките на имотите, които е в село Манастир, община Хасково, област Хасково;

Засегнато население – площадката се отнася за дейности с отпадъци на физически и юридически лица в района.

Населени места – площадката е в село Манастир, община Хасково, област Хасково.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието.

Въздействието на обекта е в рамките на имота. Не се очаква негативно въздействие.

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

Предвижда се базата да работи при наличието на предвидените за приемане отпадъци. При спазване на нормативните изисквания за дейността, не се очакват негативни въздействия. При преустановяване на дейността, базата се почиства и тя може да се използва за друга дейност.

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

Няма връзка с въздействието на други инвестиционни предложения

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Базата не оказва отрицателно въздействие. Възможността за ефективно намаляване на въздействията се осъществява чрез провеждане на инструктаж на персонала.

10. Трансграничният характер на въздействието.

Предвидените процеси не предполагат появата и разпространение на такова.

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.

- Експлоатация на обекта съобразени с мерките за безопасност
- Поддържане на съоръженията в изправност
- Квалифициран обслужващ персонал
- Обучение на обслужващия персонал
- Поддържане на наличните съоръжения в изправност
- Осигуряване на подходящи места за съхранение на отпадъците
- Осигуряване на деновонощна охрана на обекта
- Дейностите по отпадъците съобразени с нормативните изисквания
- Сключване на договори с фирми с разрешителни за предаване на приетите и формирани отпадъци
- Поддържане на настилките в помещенията и площадката.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

До днес 22.04.2021 г. не са получени писмени и устни становища за обекта.

