

Информация

за преценяване на необходимостта от ОВОС

Проект: *„Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане, уплътняване) на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии уакумулатори (НУБА), отпадъци от отработени масла (ОМ), както и събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на неопасни отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др. и обособяване на автосервиз и складови помещения.“*

Местоположение: обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул. Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

Община: Столична

Инвеститор: “АУТО-БИЛД БЪЛГАРИЯ” ЕООД

Гр. София, 2018 год.

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ИНВЕСТИТОРА

1.ИМЕ, ЕГН, МЕСТОЖИТЕЛСТВО, ГРАЖДАНСТВО НА ИНВЕСТИТОРА – ФИЗИЧЕСКО ЛИЦЕ, СЕДАЛИЩЕ И ЕДИНЕН ИДЕНТИФИКАЦИОНЕН НОМЕР НА ЮРИДИЧЕСКОТО ЛИЦЕ.

Инвеститор: “АУТО-БИЛД БЪЛГАРИЯ” ЕООД, гр. София

Адрес на регистрация: гр. София 1618, бул. „Цар Борис III” № 19Б

ЕИК: 204297049

Управител: Габриела Иванова

2.ПЪЛЕН ПОЩЕНСКИ АДРЕС: област София (Столица), община Столична, гр. София 1618, бул. „Цар Борис III” № 19Б

3.ТЕЛЕФОН/ФАКС:

Телефон: 0898/ 409129

E-mail: global_ekoconsult@abv.bg,

4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ: Здравка Джонгова – 0898/ 409129

II. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

1. РЕЗЮМЕ НА ПРЕДЛОЖЕНИЕТО

Инвестиционното предложение на фирма “АУТО-БИЛД БЪЛГАРИЯ” ЕООД предвижда: *„Обособяване на площадка за събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане, уплътняване) на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии укакумулатори (НУБА), отпадъци от отработени масла (ОМ), както и събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на неопасни отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др., обособяване на автосервиз и складови помещения. Обекта на настоящето уведомление е с местоположение: обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул.*

Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

Площадката, на която дружеството предвижда да реализира инвестиционното си намерение е с площ от 4 433 кв. м.. Към момента на подаване на инвестиционното предложение, имота е с начин на трайно ползване „**За друг вид производствен, складов обект**”, който дружеството възнамерява да обособи за:

- Площадка за събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане, уплътняване) на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии укакумулатори (НУБА), отпадъци от отработени масла (ОМ), както и събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на неопасни отпадъци от хартия, пластмаса и стъкло;
- Автосервиз за извършване на авторемонтни дейности и диагностика на автомобили.
- Складови помещения за съхранение на стоки с изключение на опасни химични вещества попадащи в Приложение №3 на закона за опазване на околната среда (ЗООС, обн., ДВ, бр.91/ 2002, изм.).

Обекта на инвестиционното намерение представлява ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 и площ от 4433 кв. м., с изградени в него Пречиствателна станция – триетажна сграда с идентификатор 68134.4355.2365.1, Подземен угаител с идентификатор 68134.4355.2365.2, едноетажен склад за ГСМ с идентификатор 68134.4355.2365.3 и административна сграда с идентификатор 68134.4355.2365.4. Теренът е изцяло покрит с твърда непропусклива повърхност и ограден. На входа на обекта е изграден контролно пропускателен пункт с денонощна охрана. Обекта е електрофицирана и водоснабден.

Обособяване на площадка за извършване на дейностите по третиране на отпадъци от ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, ОМ, ОЧЦМ и неопасни отпадъци от хартия, картон, пластмаса, стъкло и др.

За обособяването на площадката ще се използват открити и закрити части от имота с площ от около 2500 кв. м., включващ триетажна сграда 68134.4355.2365.1, със застроена площ 310 кв.м., сграда 68134.4355.2365.2 с площ от 72 кв. м. и сграда 68134.4355.2365.4 с площ 40 кв.м. При обособяването площадката ще бъде оградена и обозначена с табела, на която ще бъде изписано оператора на площадката и дейността, която се извършва, както и работно време. Обекта е снабден с контролно пропускателен пункт с денонощна охрана.

За извършването на дейности по събиране съхранение на отпадъци, дружеството ще обособи зони, които ще бъдат на открито и закрито, които ще бъдат оборудвани с контейнери и необходимите за съхранение на дадения вид отпадък съдове и съоръжения.

За дейностите по съхранение и третиране на постъпващите отпадъци на площадката ще се обособят следните зони:

Зона за съхранение и третиране на неопасни отпадъци от ОЧЦМ, хартия, пластмаса, стъкло и др.

За съхранението и третирането на неопасни отпадъци от ОЧЦМ, хартия, пластмаса, стъкло и др., ще бъдат обособени места на открито и под навес, които ще са оборудвани с контейнери и обозначени с табели с кода и наименованието на отпадъците, които се съхраняват. При съхранението и третирането на отпадъците ще се спазват изискванията и стриктно ще се следи за недопускане на разпиляването им на площадката и извън нея.

Зона за съхранение и третиране /разглобяване/ на ИУЕЕО.

Зоната за съхранение ще бъде обособена на открито и оборудвана със закрити контейнери за съхранението на ИУЕЕО. Ще бъде обособена зона за съхранение и третиране на закрито в хале 1, което ще оборудвано с контейнери за разделното съхранение на постъпилите количества ОЕЕО от дребна техника. Зоната за съхранение на ИУЕЕО ще бъде покрита с плътна непропусклива повърхност и оборудвана с калмаслоуловително съоръжение.

Зоната за разглобяване ще бъде обособена на закрито и оборудвана със съоръжения за източване на течности и газове от ИУЕЕО, както и със затворени контейнери за съхранение на отпадъците от ЕЕО и компонентите отстранени след разглобяването.

Генерираните неопасни отпадъци ще се съхраняват отделно в контейнери за недопускане на разпиляване, опасните отпадъци ще се съхраняват в помещение с ограничен достъп в съответствие на изискванията на наредбите по чл. 13 от ЗУО.

Зона за съхранение и третиране /разкомплектоване/ на ИУМПС.

Зоната е покрита с непропусклива повърхност и изградена калмаслоуловителна система. Същата ще бъде оборудван със съоръжения за източване на всички течности в ИУМПС, утаителни решетки и подходящи съдове за съхранение на оловни и акумулаторни батерии, филтри и кондензатори и др. съгласно изискванията на наредбите на чл. 13 от ЗУО. Образованите опасни отпадъци и течности ще се съхраняват отделно, на закрито място с ограничен достъп обозначено с табела с надпис кода и наименованието на отпадъците, които се съхраняват. Мястото ще бъде оборудвано с каптажни вани, както и абсорбенти и препарати за събиране и обезмасляване при евентуални разливи.

Зона за съхраняване на НУБА

Площадката ще бъде обозначена с табела с надпис *"Събирателен пункт за негодни за употреба батерии и акумулатори"* в съответствие с чл. 44, ал. 1 от Наредбата за НУБА.

За приемането и съхраняването на НУБА ще бъде обособена зона на закрито, покрита с твърда непропусклива повърхност и оборудвано със затворени специализирани съдове, отговарящи на следните изисквания: - ще бъдат устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, и материалът, от който са изработени, да не взаимодейства с тях; - ще осигуряват вентилация на въздух; - ще бъдат обозначени с надпис *"Негодни за употреба батерии и акумулатори"*.

Зоната за събиране и съхраняване на автомобилни НУБА ще бъде обозначена с допълнителни табели с надпис *"Акумулаторите се събират задължително с електролит"* в съответствие с чл. 44, ал. 3 от Наредбата за НУБА.

Зона за съхраняване на ОМ

Отпадъците от масла, които ще постъпват на площадката, ще са в опакован вид. След претеглянето на отпадъците и приемането им на площадката ще се извърши оглед за нарушаване целостта на опаковката. При нарушена опаковка ще бъдат препакетирани след което ще се съхраняват до предаването им за последващо третиране на фирми притежаващи съответните разрешителни документи.

Зона за съхранение на генерираните опасни отпадъци.

Съхранението на генерираните опасните отпадъци ще се извършва на закрито и с ограничен достъп. Опасните отпадъци ще се съхраняват в специализирани корозионно-устойчеви контейнери, оборудвани със съоръжения за недопускане на разливи и замърсявания на площадката. В близост до зоните за съхранение на опасни отпадъци ще бъдат разположени сорбенти /пясък, трици/ за попиване при евентуални разливи. Зоните ще бъдат обозначени с табели с кода и наименованието на отпадъците които се съхраняват.

За приемането и третирането на отпадъците постъпили на площадката ще се използват следните технически съоръжения: - режещи инструменти – флексове, оксигени, бормашини, електрически и механични отверки, клещи, чукове и др.

При обособяването на участъците за съхранение и третиране на ИУМПС, ИУЕЕО, ОЧЦМ, неопасни отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др., както и съхранение на НУБА. отпадъци на площадката ще бъдат спазени специфичните изисквания за осъществяване на тези дейности отразени в *Закона за управление на отпадъците (ЗУО, ДВ, бр. 53 от 2012 г.) и подзаконовите нормативни уредби.*

За постъпилите и третираните количества отпадъци ще се води строга отчетност съгласно *Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.*

Обособяване на автосервиз за извършване на авторемонтни дейности и диагностика на автомобили.

Обособяването на автосервиза, ще бъде на част от сграда 68134.4355.2365.3, с площ от около 150 кв. м. и прилежащи към него открити площи от 100 кв. м. Площта на която ще се извършват авторемонтните дейности е оборудвана с калмаслоуловително

съоръжение и ще бъде снабдена с каптажни вани и сорбенти за недопускане на разливи и замърсяване.

Помещението ще бъде оборудвано с необходимата техника и съоръжения за извършваната дейност по ремонт и диагностика, като крик режещи инструменти – флексове, оксигени, бормашины, електрически и механични отверки, клещи, чукове и др.

Образуваните опасни отпадъци на територията на сервиза ще бъдат съхранявани на закрито в обособена зона с ограничен достъп. Същите ще се съхраняват отделно, обозначени със съответния код и наименование на отпадъка. След натрупване на определени количества ще бъдат предавани за последващо третиране на фирми притежаващи съответните разрешителни документи.

Обособяване на складови помещения за съхранение на стоки с изключение на опасни химични вещества попадащи в Приложение №3 на закона за опазване на околната среда (ЗООС, обн., ДВ, бр.91/ 2002, изм.).

Складовите помещения ще бъдат обообени в сграда 68134.4355.2365.1 и на 2ри и 3ти част от сграда 68134.4355.2365.3 с закрыта площ от около 900 кв. м. Към тях се предвижда да се обособят открити площи за извършване на товаро разтоварни дейности и зони за паркиране.

Складовете ще бъдат за съхранение на части от автомобили за повторна употреба, пакетирани стоки и продукти за обзавеждане, електронна техника (телевизори, бяла техника, компютри, дребна електронна техника), склад за съхранение на строителни материали с изключение на опасни химични вещества попадащи в Приложение №3 на закона за опазване на околната среда (ЗООС, обн., ДВ, бр.91/ 2002, изм.).

2. ДОКАЗВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

„АУТО БИЛД БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, е регистрирано в Търговския регистър с основна дейност „търговия, производство, търговско представителство и посредничество, комисионни, спедиционни и превозни сделки, хотелиерски, ресторантьорски, туристически, рекламни, информационни, програмни и импресарски услуги, лизинг, внос и износ на стоки и всички други сделки и услуги, които не са забранени със закон“

„АУТО БИЛД БЪЛГАРИЯ” ЕООД възнамерява да разширява и развива своята дейност, като разкрие площадка „за събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане, уплътняване) на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии акумулатори (НУБА), отпадъци от отработени масла (ОМ), както и събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на неопасни отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др. и обособяване на автосервиз и складови помещения“.

Фирмата възнамерява да разширява и развива своята дейност в съответствие с изискванията на Националните и нормативни изисквания.

Инвестиционното предложение цели постигане и прилагане на приоритетния ред /йерархия/ при третирането на отпадъците, а именно: 1. Предотвратяване на образуването им; - 2. Подготовка за повторна употреба; - 3. Рециклиране; - 4. Друго оползотворяване, например оползотворяване за получаване на енергия; - 5. Обезвреждане.

При прилагането на йерархията ще се вземат предвид принципите за опазване на околната среда, като предпазни мерки и устойчивост, техническа осъществимост и икономическа приложимост, опазване на ресурсите, както и цялостното им въздействие в/у околната среда, човешкото здраве, икономиката и обществото.

Основните цели на инвестиционното намерение са:

- Контролирано събиране на отпадъците от ИУМПС, ОЧЦМ, ИУЕЕО, батерии и акумулатори, отработени масла, както и производствени неопасни и опасни отпадъци и предаването им на лицензирани фирми за последващо третиране;
- Недопускането на самоволно изхвърляне на отпадъци;
- Повторна употреба, рециклиране, включително екологосъобразно обезвреждане;
- Подобряване на системата за събиране и транспортиране;
- Поетапно разширяване на дейността на дружеството – привличане на широк кръг на постоянни клиенти, от всички региони на страната.

3. ВРЪЗКА С ДРУГИ СЪЩЕСТВУВАЩИ И ОДОБРЕНИ С УСТРОЙСТВЕН ИЛИ ДРУГ ПЛАН ДЕЙНОСТИ В ОБХВАТА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ НА ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ И КУМУЛИРАНЕ С ДРУГИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ.

Настоящото инвестиционно предложение не е свързано с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности.

4. ПОДРОБНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ АЛТЕРНАТИВИ

По отношение на местоположение на площадката е избран терен с всички необходими комуникации и осигурена транспортна връзка, което прави площадката подходяща за събиране и третиране /разкомплектоване, разглобяване, сортиране/ на отпадъци, извършване на автосервизни дейности, както и обособяване на складови помещения.

Площадката е с начин на трайно ползване „*За друг вид производствен, складов обект*”. Обекта попада на територия определена за производствени дейности в съответствие с изискванията на чл. 38, ал. 1 от ЗУО /ДВ, бр. 53/2012 г./, за извършване на дейности по събиране, съхранение и третиране на отпадъци.

При реализацията на инвестиционното предложение стриктно ще се спазват изискванията на *ЗУО и подзаконовите нормативни актове*.

По отношение на дейностите по събиране и съхраняване на образуваните след третиране отпадъци, на площадката ще бъдат обособени площи за разделното им събиране и съхраняване в съответствие с нормативните изисквания.

Получените материали и компоненти след разкомплектоването и разглобяването на ИУМПС и ИУЕЕО, подлежащи на повторна употреба или оползотворяване ще са предмет на търговска сделка, за което при предаването им дружеството ще попълва декларации в съответствие с изискванията на *Наредбата за ИУМПС и Наредбата за ИУЕЕО*.

5. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ПЛОЩАДКАТА ВКЛЮЧИТЕЛНО, НЕОБХОДИМА ПЛОЩ ЗА ВРЕМЕННО ДЕЙНОСТИ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО

Площадката, където ще се реализира инвестиционното предложение се намира в обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул. Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

При обособяване на площадката за отпадъци, автосервиза и складовите помещения не се предвижда използването на допълнителни площи за временни дейности.

В близост до разглежданата площадка няма защитени територии и зони, които да бъдат засегнати от реализацията на инвестиционното предложение.

Инвестиционното предложение не е свързано с изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

При реализация на инвестиционното предложение не се очаква трансгранично въздействие.

6. ОПИСАНИЕ НА ОСНОВНИТЕ ПРОЦЕСИ (ПО ПРОСПЕКТНИ ДАННИ), КАПАЦИТЕТ, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА ДЕЙНОСТИТЕ И СЪОРЪЖЕНИЯТА, В КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СА НАЛИЧНИ ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА ОТ ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 КЪМ ЗООС.

На площадката за отпадъци ще се извършват следните дейности: „събиране, съхранение и третиране (разкомплектоване, разглобяване, сортиране, рязане, уплътняване) на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрически и електронно оборудване (ИУЕЕО), отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), събиране и съхраняване на негодни за употреба батерии уакумулатори (НУБА), отпадъци от отработени масла (ОМ), както и събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на неопасни отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др.” съгласно чл. 35 от Закона за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр. 53 от 2012 г.), в следната последователност:

- Приемане на отпадъците на площадката;
 - Измерване на постъпващите количества;
 - Издаване на платеж - изплащателен документ, прикрепен с декларация за произход или сертификат за произход на отпадъка.
- Съхранение на отпадъците до последващото им третиране;
- Третиране /сортиране, рязане, балиране/ на отпадъците и препакетиране на постъпилите производствени и опасни отпадъци;
- Съхраняване на отпадъците до предаването им за последващо третиране /оползотворяване, обезвреждане/ на лица притежаващи съответните разрешителни документи.

Дейността по третиране на отпадъците от черни и цветни метали ще бъде с капацитет 5 000 т/ год. и ще обхваща следните операции:

1. Приемане на отпадъците на площадката; -При приемането на отпадъците ще изисква декларация за произход на отпадъците от физически лица и сертификат за произход на отпадъците от юридически лица по образци на Министъра на околната среда и водите;
2. Сортирането им по видове;
3. Третиране на ОЧЦМ, което включва сортиране и рязане.

Образуваните след третирането отпадъци ще се съхраняват разделно до предаването им за последващо третиране на фирми притежаващи съответните разрешителни документи.

За приемането и третирането на ОЧЦМ постъпили на площадката ще се използват следните технически съоръжения: - автомобилна електронна везна, режещи инструменти – флексове, оксигени, бормащини, електрически и механични отверки, клещи, чукове и др.

Дейността по събиране, съхраняване и разглобяване на ИУЕЕО ще бъде с капацитет 2 000 т. и ще обхваща следните операции в съответствие с Приложение №6, към чл. 40, ал. 1 на Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (ДВ. бр.2 от 08.01.2013 г.), а именно:

Отстраняват се задължително, следните компоненти, материали и вещества:

- а) Кондензатори съдържащи полихлорирани бифенили (ПХБ) и полихлорирани терфенили (ПХТ).
- б) Компоненти съдържащи живак, например прекъсвачи и лампи за вътрешно осветяване на екрани;
- в) Батерии и акумулатори;
- г) Печатни платки на мобилни телефони, както и на други уреди, ако повърхността на печатните платки е по голяма от 10 кв. см.
- д) Тонер касети, съдържащи течен или пастообразен тонер, в т.ч. и цветен тонер;
- е) Пластмаси, съдържащи бромирани добавки за огнеустойчивост;
- ж) Азбестови отпадъци и компоненти, които съдържат азбест;

з) Електронно лъчеви тръби;

и) Хлорофлуоровъгледородите (CFC), ненапълно халогенираните хлорофлуоровъгледороди (HCFC) или ненапълно халогенираните флуоровъгледороди (HFC), ненапълно халогенираните въгледороди (HC), при спазване изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г.

й) Газоразрядни лампи.

к) Дисплеи с течни кристали (LCD) заедно с техните корпуси, когато е подходящо, с повърхност повече от 100 кв. см и всички други дисплеи, които са с вътрешно осветление с газоразрядни лампи.

л) Външни електрически кабели.

м) Компоненти, съдържащи огнеупорни керамични влакна, както са описани в част 3 от приложение VI на Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси.

н) Компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно използване на ядрената енергия и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

о) Електролитни кондензатори, съдържащи вещества, подлежащи на контрол (височина > 25 mm, диаметър > 25 mm или пропорционално подобен обем).

Компонентите, материалите и веществата с изключение на тези по т. 1н), ще се предават за оползотворяване и/или обезвреждане, което се извършва при спазване изискванията на ЗУО и на подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Процесите, които ще обхваща дейността по разглобяване на ИУЕЕО са: отделяне на компонентите от ИУЕЕО и разделянето им по видове рециклируеми и нерциклируеми материали, които се събират и съхраняват разделно до предаването им за последващо третиране на фирми притежаващи съответните разрешителни документи.

Дейностите по разкомплектоване на ИУМПС, ще бъде с капацитет 5 000 т. и ще обхваща следните операции в съответствие с т. III на приложение № 3 от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства (ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г.), а именно:

Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

а) отделяне на оловните акумулаторни батерии и резервоарите за втечнени газове;

б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (вт. ч. въздушни възглавници);

в) отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните компоненти;

г) премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а) отделяне на катализаторите и маслените филтри;

б) отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, в случай че тези метали не се отделят в процеса на рязане (шредиране);

в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), в случай че тези материали не се отделят в процеса на рязане (шредиране), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г) отделяне на стъклата.

Всички операции ще се извършват ръчно с необходимите и налични инструменти при спазване на техника за безопасност.

За всеки вид отпадък на площадката ще бъдат обособени места за тяхното съхранение до предаването на фирми за последващо третиране. Компоненти, детайли и части, годни за повторно употреба ще се предлагат като такива и ще се събират отделно от отпадъците.

Опасните течни отпадъци ще се събират и съхраняват по видове. Всеки съд ще е обозначен с кода и наименованието на отпадъка и със знак за опасен отпадък, съгласно нормативните изисквания. При запълване обема на съдовете събраните количества

течни отпадъци ще се предават на фирма, с която дружеството ще има сключен договор за последващо третиране. При предаването ще се изготвя идентификационен документ, по образец съгласно Приложение № 8 към чл. 12 на *Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.*

Негодните акумулатори и батерии ще се съхраняват в корозионно устойчиви съдове (контейнери).

Твърдите отпадъци с неопасни свойства ще се разделят по видове в подходящи съдове за всеки вид отпадък. Местата за тях ще бъдат маркирани и обозначени.

Събраните и предадени количества отпадъци ще се завеждат в отчетна книга по *Приложение № 4* и ще бъде изготвен и списък на издадените удостоверения за приетите ИУМПС по образец съгласно *Приложение №7* на *Наредба № 1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.*

Дейности по съхраняване на отпадъците от НУБА.

Дейностите по съхраняване на отпадъците от НУБА ще бъдат с капацитет 400 т. и ще се извършват на обособено място на закрито в затворени специализирани съдове при спазване на изискванията по чл. 45 от Наредбата за НУБА, а именно:

- съдовете трябва да са устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, изработени от материал, който да не взаимодейства с тях;
- с осигурена вентилация на въздух;
- обозначени с надпис «Негодни за употреба акумулатори и батерии».

На входа на площадката ще бъдат поставени табели с надпис «Събирателен пункт за негодни за употреба батерии и акумулатори», в съответствие с чл. 44, ал. 1 и «Акумулаторите се събират задължително с електролит» в съответствие с чл. 44, ал. 3 от Наредбата за НУБА.

Дейности по събиране, съхраняване и третиране на отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др ще бъде с капацитет 500 т.

На площадката ще се извършва събиране, съхраняване и третиране (сортиране, балиране) на отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло и др. Дейностите ще се извършват

на обособени за това места, покрити с трайна непропусклива повърхност и оборудвани с контейнери за тяхното съхранение по видове.

Сортирането ще се извършва ръчно на обособени за това места. За балирането на отпадъците от хартия и пластмаса ще се монтира преса.

Местата ще бъдат оборудвани с контейнери и обозначени с табели с кода и наименованието на отпадъците които се съхраняват и третират.

Събраните и предадени количества отпадъци ще се завеждат в отчетна книга по чл. 7 на *Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри /ДВ бр.51 от 20.06.2014г./*.

Измерването на количествата отпадъци ще се извършва на електронна везна и измервателните устройства на приемащата ги фирма за последващо третиране.

Отпадъците ще се третират съобразно изискванията на Закона за управление на отпадъците и наредбите по управление на отпадъците.

Автосервизната дейност ще обхваща аторемонтни дейности на леки автомобили и диагностика. При тази дейност ще се използват механични и електрически инструменти, като флексове, отверки, чукове, клещи, бормашини и др.

Складовата дейност ще включва товаро-разтоварни дейности и съхранение на стоки използвани в бита и строителството, с изключение на опасни химични вещества.

7. СХЕМА НА НОВА ИЛИ ПРОМЯНА НА СЪЩЕСТВУВАЩА ПЪТНА ИНФРАСТРУКТУРА

Инвестиционното предложение не е свързано с изграждане на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Техническата инфраструктура и наличните пътни комуникации ще позволяват влизане и излизане на транспортни средства, както и извършването на необходимите товаро-разтоварни дейности.

8. ПРОГРАМА ЗА ДЕЙНОСТИТЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО ЗА СТРОИТЕЛСТВО, ЕКСПЛОАТАЦИЯ И ФАЗИТЕ НА ЗАКРИВАНЕ, ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ И ПОСЛЕДВАЩО ИЗПОЛЗВАНЕ.

Строителство:

За площадка за третиране на отпадъци:

- Ще бъде оградена и обозначена с табела с оператора на площадката, дейността която се извършва и работно време.
- Ще бъдат обособени съответните зони за съхранение и третиране на отпадъците по видове;
- Ще бъде монтирана електронна везна за измерване на постъпващите количества;

За автосервиза:

- Ще бъде почистено и обособено помещение за извършваната дейност с площ около 150 кв. м.
- Ще бъде оборудвано с необходимите съоръжения за дейността.

За складовете:

- Ще бъдат почистени и обособени помещения за извършваната дейност.
- Ще бъдат обособени места за товаро-разтоварни дейности.

Експлоатация:

При реализация на инвестиционното предложение ще бъдат постоянно ангажирани около 10 души. Предвижда се едносменен режим на работа при 8 часов работен ден.

Закриване, възстановяване и последващо използване:

По време на закриване се предвижда привеждане на площадката в подходящ за последващо използване вид. Вероятно прилежащия сграден фонд ще се запази, за да може да се използва за реализация и на други инвестиционни предложения.

9. ПРЕДЛАГАНИ МЕТОДИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

Строително-монтажните работи всъщност ще бъдат свързани със завършване на строително-монтажните работи по сграда с идентификатор 68134.4355.2365.1 и обособяване на необходимите помещения и работни зони, отговарящ на нормативните изисквания за съответните дейности. За нуждите на персонала ще бъде обособени битови и хигиенни помещения.

10. ПРИРОДНИ РЕСУРСИ, ПРЕДВИДЕНИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ВРЕМЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО И ЕКСПЛОАТАЦИЯТА

По време на строителството не се предвижда използването на природни ресурси като глина, земна маса, скална маса и др. По отношение на нуждите от питейна вода обекта е електрофициран и водоснабден.

По време на експлоатацията не се предвижда използването на природни ресурси като глина, земна маса, скална маса и др.

11. ОТПАДЪЦИ, КОИТО СЕ ОЧАКВА ДА СЕ ГЕНЕРИРАТ – ВИДОВЕ, КОЛИЧЕСТВА И НАЧИН НА ТРЕТИРАНЕ

В резултат на дейността по тртиране на отпадъци на площадката ще се генерират следните видове отпадъци по кодове и наименования, съгласно Наредбата № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66/ 2014 г.):

№	Вид на отпадъка	
	Код	Наименование
1.	13 01 10*	Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа
2.	13 01 11*	Синтетични хидравлични масла
3.	13 02 05*	Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа
4.	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла за зъбни предавки
5.	13 05 02*	Утайки от маслено водни сепаратори
6.	13 07 01*	Газьол, котелно и дизелово гориво
7.	13 07 02*	Бензин
8.	16 01 03	Излезли от употреба гуми
9.	16 01 07*	Маслени филтри
10.	16 01 08*	Компоненти, съдържащи живак
12.	16 01 10*	Експлозивни компоненти, (например предпазни въздушни възглавници)
13.	16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11
14.	16 01 13*	Спирачни течности
15.	16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества
16.	16 01 15	Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14
17.	16 01 16	Резервоари за втечнени газове
18.	16 01 17	Черни метали
19.	16 01 18	Цветни метали
20.	16 01 19	Пластмаси
21.	16 01 20	Стъкло
22.	16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 01 14
23.	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде
24.	16 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде

25.	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване
26.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15
27.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии
28.	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)
29.	19 12 01	Хартия и картон
30.	19 12 02	Черни метали
31.	19 12 03	Цветни метали
32.	19 12 04	Пластмаса и каучук
33.	19 12 10	Горими отпадъци (RDF – модифицирани горива, получени от отпадъци)
34.	19 12 11 *	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества
35.	19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11
36.	20 01 21*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак
37.	20 03 01	Смесени битови отпадъци

В резултат на автосервизната дейност ще се генерират следните видове отпадъци по кодове и наименования, съгласно Наредбата № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66/ 2014 г.):

№	Вид на отпадъка	
	Код	Наименование
1.	13 01 10*	Нехлорирани хидравлични масла на минерална основа
2.	13 01 11*	Синтетични хидравлични масла
3.	13 02 05*	Нехлорирани моторни, смазочни и масла за зъбни предавки на минерална основа
4.	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла за зъбни предавки
5.	13 05 02*	Утайки от маслено водни сепаратори
6.	16 01 03	Излезли от употреба гуми
7.	16 01 07*	Маслени филтри
8.	16 01 12	Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11
9.	16 01 13*	Спирачни течности
10.	16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества
11.	16 01 15	Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14
12.	16 01 16	Резервоари за втечнени газове
13.	16 01 17	Черни метали
14.	16 01 18	Цветни метали
15.	16 01 19	Пластмаси
16.	16 01 20	Стъкло
17.	16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 01 14

18.	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде
19.	16 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде
20.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии
21.	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)

Отпадъците, образувани от дейността ще бъдат класифицирани с работни листа по реда на Наредба № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66/ 2014 г.).

За извършваните дейности по отпадъци дружеството ще подаде Заявление по реда на чл.68 от Закона за управление на отпадъците. Заявлението ще бъде окомплектовано с цялата съпътстваща го документация, разписана в чл.69, ал.1 от същия закон.

Образуваните количества отпадъци ще бъдат предавани за последващо третиране също въз основа на писмени договори с лица имащи съответните разрешения издадени по реда на Закона за управление на отпадъците.

Отпадъците ще се разделят по видове и свойства в подходящи за целта маркирани и обозначени съдове с надпис, носещ информация за кода и наименованието на отпадъка по приложение №1 на Наредба № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66/ 2014 г.),.

Опасните отпадъци временно ще се съхраняват в подходящи съдове на територията на площадката на инвестиционното предложение, на обособени за целта места, като след натрупване на определени количества, ще се предават за последващо третиране на специализирани фирми, притежаващи разрешение от РИОСВ.

При работата на обекта от служителите ще се образуват смесени битови отпадъци с код 20 03 01, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66/ 2014 г.), които ще се изхвърлят в контейнери за битови отпадъци, обслужвани от системата за сметосъбиране и сметоизвозване.

Реализацията на инвестиционното предложение не предвижда използване на някакви особени и/или специфични химични вещества и препарати. Предвижда се използване на характерните вещества и препарати за почистване на оборудване и подови повърхности, които се използват във всяко едно домакинство.

При реализацията на инвестиционното предложение стриктно ще се спазват изискванията на Закона за управление на отпадъците (обн. ДВ бр. 53/2012 г.) и подзаконовите нормативни актове.

При етапите на строителство и експлоатация не се очаква генериране на енергетични замърсители.

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗГЛЕДАНИ МЕРКИ ЗА НАМАЛЯВАНЕ НА ОТРИЦАТЕЛНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

За минимизиране на въздействията върху околната среда се предвиждат следните мерки:

- спазване на принципа на разделност според вида, свойствата и съвместимостта на отпадъка;
- намаляване обема на отпадъците;
- своевременно транспортиране на натрупаните количества отпадъци за недопускане на натрупване на количества над 50 т. опасни отпадъци на територията на площадката.

Предвижда се инструктиране на обслужващия персонал по отношение на противопожарната безопасност и безопасност на труда.

Постигането на здравословни и безопасни условия на труд, ще се осигурява чрез извършване на въстъпителен и периодичен инструктаж, както и осигуряване на необходимото работно облекло и лични предпазни средства за персонала.

Отговорник по безопасност на труда и по опазване на околната среда ще бъде Габриела Иванова – Управител, който ще бъде отговорно лице и по дейностите свързани с управление на отпадъците.

Забрана за смесването на опасни с неопасни отпадъци.

Забрана за смесването на опасни отпадъци с други вещества, включително разреждането на опасни отпадъци, както и смесването на оползотворими и неоползотворими отпадъци съгласно чл. 8, ал. 2, т. 3 от ЗУО.

Управлението на отпадъците се основава на:

- постоянен контрол на събраните и съхранени на площадката отпадъци;
- осигуряване на места за временното съхранение на отпадъците;
- поддържане на отчетна документация за всички видове дейности и отпадъци, съгласно Наредба № 1 от 2014 г.;
- сключване на договори за предаване на отпадъците на фирми, които притежават необходимото разрешение за последващо третиране.

13. ДРУГИ ДЕЙНОСТИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ (НАПРИМЕР ДОБИВ НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ, НОВ ВОДОПРОВОД, ДОБИВ ИЛИ ПРЕНАСЯНЕ НА ЕНЕРГИЯ, ЖИЛИЩНО СТРОИТЕЛСТВО, ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЧНИ ВОДИ)

Не се предвижда осъществяването на други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство и др).

14. НЕОБХОДИМОСТ ОТ ДРУГИ РАЗРЕШИТЕЛНИ, СВЪРЗАНИ С ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение по отношение на екологичното законодателство е необходимо да бъде получено:

- Решение на РИОСВ-София за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за настоящото инвестиционно предложение
- Стартиране на процедура по издаване на Разрешително за дейности с отпадъци, издадено от РИОСВ-София

15. ЗАМЪРСЯВАНЕ И ДИСКОМФОРТ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

По време на строителство на инвестиционното предложение не се очакват въздействия върху здравето на хората и компонентите на околната среда. Строително-монтажните работи ще се извършват съобразно всички нормативни изисквания свързани с осъществяване на строителни дейности в РБългария, както и осигуряване на безопасни условия на труд.

Не се очаква генериране на отпадъчни газове. Генерираните отпадъчни води и твърдите отпадъци ще се управляват при спазване на всички нормативни изисквания.

Независимо от това се предвижда прилагането на всички мерки за минимизирането на всички негативни потенциални въздействия, които могат да възникнат в резултат на реализация на инвестиционното предложение.

Във връзка с това при реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху околната среда на територията на площадката на инвестиционното предложение, в непосредствена близост до нея, както и в трансграничен контекст.

На базата на гореизложеното не се предвижда създаването на дискомфорт по отношение на здравето на хората и компонентите на околната среда в резултат на реализация на инвестиционното предложение.

16. РИСК ОТ АВАРИИ И ИНЦИДЕНТИ.

Същността на инвестиционното предложение е свързана с минимален риск от аварии и инциденти.

На площадката няма монтирани инсталации и съоръжения за третиране на ИУМПС, всички дейности ще се извършват с ръчни инструменти (оксижени, бормашины, плазморезачи и др.), за което няма риск от аварии на площадката.

Потенциалният здравен риск е налице при системно неспазване на правилата за хигиена и безопасност на труд.

III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

1. ПЛАН, КАРТА И СНИМКА, ПОКАЗВАЩИ ГРАНИЦИТЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, ДАВАЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ФИЗИЧЕСКИТЕ, ПРИРОДНИТЕ И АНТРОПОГЕННИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КАКТО И ЗА РАЗПОЛОЖЕНИТЕ В БЛИЗОСТ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА.

Площадката е с местонахождение: обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул. Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

В Приложение №1 към инвестиционното намерение е приложена скица на имота, която дава информация за местоположението на имота, неговите граници, съседните имоти, съседни пътни артерии и др.

В непосредствена близост до площадката на инвестиционното предложение няма разположени елементи на Националната екологична мрежа.

2. СЪЩЕСТВУВАЩИ ПОЛЗВАТЕЛИ НА ЗЕМИ И ПРИСПОСОБЯВАНЕТО ИМ КЪМ ПЛОЩАДКАТА ИЛИ ТРАСЕТО НА ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ И БЪДЕЩИ ПЛАНИРАНИ ПОЛЗВАТЕЛИ НА ЗЕМИ.

Площадката ще се експлоатира с догово за наем и не се предвижда приспособяване на съществуващи ползватели на земи към площадката на инвестиционното предложение.

3. ЗОНИРАНЕ ИЛИ ЗЕМЕПОЛЗВАНЕ СЪОБРАЗНО ОДОБРЕНИ ПЛАНОВЕ

Инвестиционното предложение ще бъде реализирано на обект с местонахождение обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул. Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

Площадката попада на територия определена за производствени дейности в съответствие с изискванията на чл. 38, ал. 1 от ЗУО /ДВ, бр. 53/2012 г./, за извършване на дейности по събиране, съхранение и третиране на отпадъци.

4. ЧУВСТВИТЕЛНИ ТЕРИТОРИИ, В Т.Ч. ЧУВСТВИТЕЛНИ ЗОНИ, УЯЗВИМИ ЗОНИ, САНИТАРНО - ОХРАНИТЕЛНИ ЗОНИ ДР.; НАЦИОНАЛНА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА

Инвестиционното предложение не засяга чувствителни и уязвими зони, санитарно - охранителни зони, както и обекти от Националната екологична мрежа.

5. КАЧЕСТВО И РЕГЕНЕРАТИВНА СПОСОБНОСТ НА ПРИРОДНИТЕ РЕСУРСИ

При реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху качеството и регенеративната способност на използваните природни ресурси.

6. ПОДРОБНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ВСИЧКИ РАЗГЛЕДАНИ АЛТЕРНАТИВИ ЗА МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ

Терена, на който ще се реализира инвестиционното предложение представлява частна собственост с местонахождение: обл. София, гр. София, р-н Люлин, ул. Обелско шосе“ №11, представляващ ПИ с идентификатор 68134.4355.2365 с площ от 4433 кв. м.

IV. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ (КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ)

1. ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ХОРАТА И ТЯХНОТО ЗДРАВЕ, ЗЕМЕПОЛЗВАНЕТО, МАТЕРИАЛНИТЕ АКТИВИ, АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ, АТМОСФЕРАТА, ВОДИТЕ, ПОЧВАТА, ЗЕМНИТЕ НЕДРА, ЛАНДШАФТА, ПРИРОДНИТЕ ОБЕКТИ, МИНЕРАЛНОТО РАЗНООБРАЗИЕ, БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ И НЕГОВИТЕ ЕЛЕМЕНТИ И ЗАЩИТЕНИТЕ ТЕРИТОРИИ НА ЕДИНИЧНИ И ГРУПОВИ ПАМЕТНИЦИ НА КУЛТУРАТА, КАКТО И ОЧАКВАНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ ОТ ЕСТЕСТВЕНИ И

АНТРОПОГЕННИ ВЕЩЕСТВА И ПРОЦЕСИ, РАЗЛИЧНИТЕ ВИДОВЕ ОТПАДЪЦИ И ТЕХНИТЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ, РИСКОВИТЕ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ – ШУМОВЕ, ВИБРАЦИИ, РАДИАЦИИ, КАКТО И НЯКОИ ГЕНЕТИЧНО МОДИФИЦИРАНИ ОРГАНИЗМИ.

- **Въздействие върху хората и тяхното здраве** – реализирането на инвестиционното няма да окаже отрицателно въздействие върху здравето на населението.
- **Въздействие върху атмосфера и атмосферен въздух** – от експлоатацията на инвестиционното предложение не се очаква негативно въздействие върху атмосферата и замърсяване на атмосферния въздух в района. На територията на площадката се очаква незначително запрашване вследствие транспорта на натрупаните количества отпадъци. Това въздействие е ограничено и краткотрайно и не води до отрицателни последици за здравето на хората и околната среда.
- **Въздействие върху почвите** – При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда негативно въздействие върху почвите в района. При етапа на експлоатация, инвестиционното предложение не предвижда генериране на отпадъчни газове, а водите и твърдите отпадъци ще се управляват при пълно спазване на българското екологично законодателство, поради което не се очаква негативно въздействие върху почвите в района.
- **Влияние върху атмосферния въздух и атмосферата** - При реализация на инвестиционното предложение не се предвижда генериране на отпадъчни газове. В тази връзка не се очакват негативни въздействия върху атмосферата и атмосферния въздух в района.
- **Влияние върху водите** - При реализация на инвестиционното предложение ще се генерират основно битово-фекални отпадъчни води. Битово-фекалните води, които ще се генерират от персонала и клиентите ще се отвеждат към прилежащата канализационна система.
На площадката има изградена калмаслоуловителна система за улавяне на замърсените води с отработени масла, която ще се почиства периодично.
Предвид горепосоченото, при реализация на инвестиционното предложение не се очакват негативни въздействия върху водите.

- **Влияние върху земните недра и минералното разнообразие** - в непосредствена близост до границите на площадката няма находища на природни ресурси. Предвид същността на инвестиционното предложение, то не засяга и няма да окаже отрицателно въздействие на земните недра и минералното разнообразие, тъй като не предвижда дейности, които по-някакъв начин биха засегнали тези компоненти.
- **Въздействие върху ландшафта и земните недра** – същността на инвестиционното предложение не е свързана с изменения и негативни въздействия спрямо разглежданите компоненти
- **Въздействие върху природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи** – при експлоатация на инвестиционното предложение не се предвижда негативно въздействие върху флората и фауната в района. Не се очакват и косвени отрицателни въздействия върху биологичното разнообразие в района. Не се предвижда негативно въздействие върху минералното разнообразие.
- **Въздействие върху защитените територии на единични и групови паметници на културата** – инвестиционното предложение не засяга защитени със закон територии и местообитания, влажни зони, съществуващи паметници на културата и територии със специфичен санитарен статут.
- **Въздействие на различните видове отпадъци и техните местонахождения** – реализирането на инвестиционното предложение е свързано с дейности с отпадъци – събиране, временно съхраняване, разкомплектоване и сортиране за последваща преработка, което от своя страна е свързано с дейността на фирмата.
- **Въздействие върху рискови енергийни източници** – шум, вибрации, радиации – за намаляване вредното въздействие от шум е необходимо да се използват лични предпазни средства. Шумовите нива и времето за извършване за такива дейности ще бъдат съобразени с нормативните изисквания на страната. Не се очаква въздействие от радиационни лъчения.

2. ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ЕЛЕМЕНТИ ОТ НАЦИОНАЛНАТА ЕКОЛОГИЧНА МРЕЖА, ВКЛЮЧИТЕЛНО НА РАЗПОЛОЖЕНИТЕ В БЛИЗОСТ ДО ОБЕКТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

В близост до обекта на инвестиционното предложение няма обекти от Националната екологична мрежа. Не се очаква негативно въздействие от реализацията на инвестиционното предложение върху такива обекти.

3. ВИД НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО (ПРЯКО, НЕПРЯКО, ВТОРИЧНО, КУМУЛАТИВНО, КРАТКОТРАЙНО, СРЕДНО – И ДЪЛГОТРАЙНО, ПОСТОЯННО И ВРЕМЕННО, ПОЛОЖИТЕЛНО И ОТРИЦАТЕЛНО).

Реализирането на инвестиционното приложение ще има положително въздействие по отношение на разделното събиране на отпадъците и предаването им за по-нататъшно обезвреждане и рециклиране. Положителното въздействие на инвестиционното предложение се изразява в намаляване отрицателното въздействие на отпадъците върху околната среда, осигуряване на безопасното им съхранение и транспортиране за по-нататъшното им третиране.

4. ОБХВАТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО – ГЕОГРАФСКИ РАЙОН; ЗАСЕГНАТО НАСЕЛЕНИЕ; НАСЕЛЕНИ МЕСТА (НАИМЕНОВАНИЕ, ВИД – ГРАД, СЕЛО, КУРОРТНО СЕЛИЩЕ, БРОЙ ЖИТЕЛИ И ДР.).

Потенциалните въздействия от реализация на инвестиционното предложение ще бъдат ограничени в рамките на площадката.

5. ВЕРОЯТНОСТ НА ПОЯВА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО

При спазване на нормативните изисквания регламентиращи този род дейности не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда.

6. ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ, ЧЕСТОТА И ОБРАТИМОСТ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО

Предвижда се дейността да се извършва целогодишно за продължителен период от време, като не се очаква отрицателно въздействие върху здравето на хората и околната среда.

7. МЕРКИ, КОИТО Е НЕОБХОДИМ ДА СЕ ВКЛЮЧАТ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ, СВЪРЗАНИ С ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ ИЛИ КОМПЕНСИРАНЕ НА ЗНАЧИТЕЛНИ, ОТРИЦАТЕЛНИ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА.

За да се предотвратят или намалят евентуални отрицателни въздействия се предвиждат следните мерки:

- спазване на принципа на разделност според вида, свойствата и съвместимостта на отпадъка;
- намаляване обема на отпадъците;
- периодично транспортиране на натрупаните количества отпадъци за недопускане на натрупване на големи количества на територията на площадката

За постоянно съответствие на дейността по управление на отпадъците в съответствие с действащата нормативна уредба следва да бъдат решени следните основни проблеми:

- оптимизиране на системата за събиране и третиране на отпадъците, като за целта се увеличи степента на информираност на гражданите и се създадат условия за приемане и събиране на отпадъците от общинските територии, административни и търговски сгради .
- подобряване системата за разделно събиране на оползотворими от неоползотворими отпадъци
- оптимизиране на експлоатацията на наличната техника за обработка на отпадъците
- закупуването на нова техника;
- предприемане на административни мерки за своевременно прилагане на евентуални промени в нормативната уредба по управление на отпадъците;
- подобряване контрола на работата;

8. ТРАНСГРАНИЧЕН ХАРАКТЕР НА ВЪЗДЕЙСТВИЯТА

Реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже въздействие с трансграничен характер.

9. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В заключение, следва да се обобщи и подчертае, че предвидените в инвестиционното предложение дейности ще отговарят напълно на нормативните изисквания на българското екологично законодателство.

Инвестиционното предложение предвижда екологосъобразно управление на твърдите отпадъци и отпадъчните води. При реализация на инвестиционното предложение не се очаква генериране на отпадъчни газове.

В тази връзка не се очаква негативно въздействие върху компонентите на околната среда и здравето на хората, както на територията на площадката на инвестиционното предложение и в близост до нея, така и в трансграничен контекст.