

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС
съгласно Приложение № 2 към чл.6 от Наредбата за условията и
реда за извършване на оценка на въздействието върху околната
среда / приета с ПМС №59/2003г., бр. 94 от 30.11.2012 г./

на

ИНВЕСТИЦИОННО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
на „Х-ЗОНА“ЕООД

за

**“Изграждане на център за разкомплектоване на
излезли от употреба моторни превозни средства,
предварително третиране /разглобяване/ на ИУЕЕО и
събиране на различни видове отпадъци“**

в поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ.Хасково,
обл.Хасково

I. Информация за контакт с инвеститора:

1. Име, ЕГН, местожителство, гражданство на инвеститора – физическо лице, седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице.

- Динко Господинов управител на „Х-ЗОНА“ЕООД;
- ЕГН
- местожителство – гр.Димитровград;
- гражданство на инвеститора – българско;
- седалище – обл.Хасково, общ.Димитровград, гр.Димитровград, ул.“Волгоградска“, бл.12, вх.Б, ет.2, ап.4
- ЕИК: 202668598

2. Пълен пощенски адрес:

обл.Хасково, общ.Димитровград, гр.Димитровград, ул.“Волгоградска“, бл.12, вх.Б, ет.2, ап.4

3. Телефон, факс и e-mail: 038/624550; GSM 0898617449

4. Лице за контакти: Динко Господинов; GSM: 0898617449

II. Характеристика на инвестиционното предложение

1. Резюме на предложението

„Х-ЗОНА“ЕООД има инвестиционно предложение за изграждане на център за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства, предварително третиране /разглобяване/ на ИУЕЕО и събиране на различни видове отпадъци в поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ.Хасково, обл.Хасково. Площадката от настоящото инвестиционно предложение е обособена върху площ от 1000м² в рамките на посочения имот. Цялата територия на площадката е покрита с трайна настилка /асфалт и бетон/ и има изградена система, която улавя повърхностните води и ги отвежда към каломаслоуловител. Площадката е оградена и е обозначена с необходимите табели.

Теренът на площадката е разделен на отделни зони за приемане, разкомплектоване, сортиране и складиране на приетите отпадъци.

Фирмата има сключен договор с „Корект“ЕООД за ползване на везна, на която ще се претеглят отпадъците при постъпването им на площадката и измерените количества ще се записват в съответните отчетни книги. Постъпилите на площадката моторни превозни средства и излязло от употреба електрическо и електронно оборудване ще се насочват към зоната за предварителна обработка и разкомплектоване. Образуваните в резултат на предварителната обработка и разкомплектоване отпадъци и отделените компоненти и части ще се насочват към складовата зона, където ще се съхраняват според законовите и подзаконови изисквания. Предвидени са достатъчен брой дървени палети, метални контейнери и специални съдове за временното съхраняване на образуваните отпадъци. За различните видове отпадъци ще има обособени отделни зони за съхраняване, които ще отговарят на изискванията за съхраняване на конкретния вид отпадък.

На площадката ще има осигурено достатъчно количество сорбент, който да се използва при евентуални разливи на течни отпадъци. До посочената площадка има изграден път, част от уличната регулация на гр.Хасково. Площадката е включена към електопреносната и водопроводна мрежи на населеното място.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционно предложение

Инвестиционното предложение е изготовено поради развиване дейността на фирмата. Инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, към чл.93, ал.1, т.1 и 2 на Закона за опазване на околната среда /ЗООС, ДВ бр.91/2002г., изм. с Решение № 11 от 10.07.2014 г. на КС на РБ - бр. 61 от 25.07.2014 г./

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности

Инвестиционното предложение няма връзка с други дейности изискващи устройствен или друг план.

4. Подробна информация за разгледани алтернативи

Не са разглеждани други алтернативи поради минималното въздействие, което ще окаже дейността на обекта върху компонентите на околната среда. Теренът от настоящото инвестиционно предложение /поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ. Хасково, обл.Хасково се ползват под наем от фирмата-възложител на инвестиционното предложение. /Приложение № 1 – Договор за наем/.

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

Инвестиционното предложение ще се осъществи в поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ. Хасково, обл.Хасково, с площ от 1000м². Площадката е оградена и обозначена с необходимите табели.

Не се предвиждат строителни дейности.

6. Описание на основните процеси (по проспектини данни), капацитет

Основните дейности, които ще се извършват на територията на площадка са изкупуване, съхранение и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства /ИУМПС/. На територията на площадката ще се извърши разкомплектоването на ИУМПС при спазване на нормативните изисквания. Ще се извърши отделянето на опасните материали и компоненти от ИУМПС с цел да се предотврати смесването на опасни и неопасни отпадъци. Ще се отделят материалите и компонентите подлежащи на рециклиране/оползотворяване или повторна употреба. При неподлежащите на рециклиране/оползотворяване или повторно използване отпадъци ще се извърши подготовка за транспортирането им, включваща тяхното събиране и съхраняване по видове съгласно ЗУО.

Операциите по разкомплектоването и временното съхраняване ще се извършват по начин осигуряващ пригодността на отпадъците от МПС за последващото им повторно използване или рециклиране/оползотворяване.

Разкомплектоването на ИУМПС ще се извършва при спазване на следната последователност от операции:

I. Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС

1. отделяне на акумулаторите и резервоари за втечнени газове;

2. отделяне на потенциално експлозивни елементи (в т. ч. въздушни възглавници);

3. отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части;

4. премахване, доколкото е възможно на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак;

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

1. отделяне на катализаторите и маслените филтри;

2. отделяне на метални компоненти, съдържащи мед, алуминий и др.;

3. отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла и т.н.), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

4. отделяне на стъклата;

III. Операции по съхраняване-извършва се по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности или на компонентите, подлежащи на оползотворяване и използване като резервни части.

За всяко постъпило на площадката ИУМПС ще се издава удостоверение за разкомплектоването му, съгласно чл.19(1) от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства (обн.ДВ бр.7 от 25.01.2013г.) по образец утвърден със Заповед на министъра на околната среда и водите, съгласуван с министъра на вътрешните работи.

Предвижда се капацитетът на площадката за разкомплектоване да достига до 3-6 излезли от употреба МПС на ден. При дневна производителност – разкомплектоване на 3-6 автомобила, в рамките на 1 месец ще бъде възможно разкомплектоването на около 100 броя ИУМПС.

Ще се извършва временно съхраняване на негодни за употреба батерии и акумулатори /НУБА/ в затворени съдове отговарящи на нормативните изисквания . Временното съхраняване на НУБА ще се извършва в закрити складове.

На площадката ще се извършва и събиране, временно съхраняване и предварителна обработка /разглобяване/ на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/. Предвижда се количеството на ИУЕЕО да достига до 20-50т./год.

На територията на площадка ще се извършва съхраняване и предварително третиране на част от отпадъците от ИУЕЕО, изразяващо се в:

1. „Източване“ на всички опасни компоненти – хлорофлуоровъглеводородите - ще се извършва от фирма, притежаваща документ за правоспособност (лиценз) за целта, за което операторът ще има сключен договор;

2. Разглобяване на оборудването;

3. Сепариране на отделените отпадъци;

На площадката има налично достатъчно количество сяра на прах за отпадък с код 200121*. Същия няма да се подлага на операции по предварително третиране.

Предвижда се събиране/изкупуване на хартия, картон, пластмаса, стъкло и други видове отпадъци като количеството може да достигне от 50-100т./год. до 2000-5000т./год. от съответните отпадъци.

7. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура

Не се налага изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура. До посочения имот има изграден път, част от уличната регулация на населеното място.

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

Не се предвиждат строителни дейности. Площадката е изцяло бетонирана и оградена с метална ограда. Ще се поставят необходимите табели за обозначаване на предназначението на площадката, вида на отпадъците, работното време и данни за самата фирма. Обособени са съответните зони и са оборудвани с необходимите инструменти и техника. Складовите зони са оборудвани с необходимия брой дървени палети, метални контейнери и специални съдове.

Предвижда се обектът да се използва за неопределен период от време. При евентуалното му закриване ще се предприемат действия свързани с безопасното ликвидиране на дейността. При прекратяване на експлоатацията на обекта ще се предприемат комплекс от административни и технически мерки и дейности, позволяващи частично или пълно отстраняване на производствените съоръжения извън редовна експлоатация, при пълен контрол за осигуряване на безопасността на персонала, населението и околната среда, имайки в предвид спецификата на дейността на фирмата.

9. Предлагани методи за строителство

Не се предвиждат строителни дейности на територията на разглежданата площадка.

10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията

По време на експлоатацията на обекта ще се използва питейна вода за нуждите на персонала. Не се предвижда използването на други природни ресурси.

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират, видове, количества и начин на третиране.

При експлоатацията на обекта се предвижда събиране, образуване и съхраняване на следните видове отпадъци съгласно Наредба № 2 от 23.07.2014г. за класификация на отпадъците (Обн., ДВ бр.66/2014г.) - таблица 1, таблица 2, таблица 3 и таблица 4:

Таблица 1. Видове и количества отпадъци, които ще се събират и съхраняват на площадката.

Код	Наименование на отпадъка	Количес тво (тон/г.)*
02 01 04	Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки)	400
04 02 09	Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер,	300

	пластомер)	
04 02 21	Отпадъци от необработени текстилни влакна	300
04 02 22	Отпадъци от обработени текстилни влакна	300
04 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде	300
07 02 13	Отпадъци от пластмаси	900
15 01 01	Хартиени опаковки	2
15 01 02	Пластмасови опаковки	5
15 01 03	Опаковки от дървесни материали	100
15 01 04	Метални опаковки	10
15 01 05	Композитни/многослойни опаковки	500
15 01 06	Смесени опаковки	7
15 01 07	Стъклени опаковки	7
15 01 09	Текстилни опаковки	500
15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	1000
16 01 03	Излезли от употреба гуми	18
16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	500
160106	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	200
16 01 19	Пластмаси	25
16 01 20	Стъкло	10
16 02 11*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди, HCFC, HFC	7
16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти различно от упоменатото в кодове от 160209 до 160212	5
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	5
16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	300
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	30
16 06 02*	Ni-Cd батерии	500
16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	500
16 06 05	Други батерии и акумулатори	500
17 01 01	Бетон	2000
17 01 02	Тухли	2000
17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	2000
17 02 01	Дървесен материал	1500
17 02 02	Стъкло	2000
17 02 03	Пластмаса	1500
19 12 01	Хартия и картон	10
19 12 04	Пластмаса и каучук	20
19 12 05	Стъкло	10
19 12 08	Текстилни материали	10
20 01 01	Хартия и картон	5
20 01 02	Стъкло	5
20 01 10	Облекла	1000
20 01 11	Текстилни материали	500
20 01 21*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	100
20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди	100
20 01 33*	Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии	1000
20 01 34	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 200133	10

20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 200121 и 200123, съдържащо опасни компоненти	50
20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	50
20 01 39	Пластмаси	1500
20 01 40	Метали	5000
20 01 99	Други фракции, неупоменати другаде	300
20 03 07	Обемни отпадъци	5000
20 03 99	Битови отпадъци, неупоменати другаде	500

Таблица 2. Видове и количества отпадъци, които ще се образуват и съхраняват в резултат от разкомплектоването на ИУМПС на площадката.

Код	Наименование на отпадъка	Количес тво (тон/г.)*
13 01 13*	Други хидравлични масла	0.5
13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	1
16 01 03	Излезли от употреба гуми	18
16 01 07*	Маслени филтри	0.7
16 01 08*	Компоненти съдържащи живак	0.01
16 01 09*	Компоненти съдържащи PSB	0.01
16 01 10*	Експлозивни компоненти	0,05
16 01 11*	Спирачни накладки съдържащи азбест	1.7
16 01 13*	Спирачни течности	0.3
16 01 14*	Антифризни течности, съдържащи опасни вещества	1.5
16 01 16	Резервоари за втечнени газове	3
16 01 17	Черни метали	500
16 01 18	Цветни метали	50
16 01 19	Пластмаси	25
16 01 20	Стъкло	10
16 01 99	Отпадъци неупоменати другаде	10
16 02 11*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеводороди, HCFC, HFC	7
16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти различно от упоменатото в кодове от 160209 до 160212	5
16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	5
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	30
16 07 08*	Отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти	300
16 08 07*	Отработени катализатори, замърсени с опасни вещества	0,05
19 12 08	Текстилни материали	10

Таблица 3. Видове и количества отпадъци, които ще се образуват и съхраняват в резултат от предварителното третиране /разглобяване/ на ИУЕЕО на площадката.

Код	Наименование на отпадъка	Количес тво (тон/г.)*
16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	300
16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	30
16 06 02*	Ni-Cd батерии	500

16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	500
16 06 05	Други батерии и акумулатори	500
19 12 02	Черни метали	2000
19 12 03	Цветни метали	500
19 12 04	Пластмаса и каучук	20
19 12 05	Стъкло	10
19 12 08	Текстилни материали	10

Таблица 4. Видове и количества отпадъци, които ще се образуват в резултат от цялостната дейност на площадката.

Код	Наименование на отпадъка	Количество (тон/г.)*
13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти/колектори	0.1
15 01 01	Хартиени опаковки	2
15 01 02	Пластмасови опаковки	5
15 01 04	Метални опаковки	10
15 01 05	Композитни/многослойни опаковки	500
15 01 07	Стъклени опаковки	7
15 01 09	Текстилни опаковки	500
15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	1000
15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла замърсени с опасни вещества	0.01
20 01 21*	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	100
20 03 01	Смесени битови отпадъци	1

* посочените количества са прогнозни и обобщени за конкретния вид /код/ отпадък, който ще се съхранява, образува и/или събира на площадката в резултат от цялостната дейност на обекта, т.е. посочените във всяка таблица количества не са за конкретната дейност /събиране, разкомплектоване, разглобяване , а общо количество за конкретния отпадък от всички видове дейности, които се извършват с него.

За временното съхраняване на отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, както и за други опасни течни отпадъци ще се осигурят приемателни резервоари и/или съдове. Резервоарите ще имат обкаловка с обем съгласно нормативните изисквания и ще се намират в затворени помещения с бетониран под. Съдовете за събиране и временно съхраняване ще са изработени от материали, които няма да взаимодействат с течните отпадъци, няма да се допуска разливане и/или изтиchanе, ще са пътно затворени извън времето на извършване на манипулации и ще са обозначени със съответни надписи с кода и вида на отпадъка.

Маслените филтри, спирачните накладки, негодните за употреба батерии и акумулатори и други отпадъци замърсени с опасни вещества ще се съхраняват в метални контейнери в затворени помещения. Съдовете ще са обозначени с табели, отговарящи на нормативните изисквания.

Излезлите от употреба гуми, пластмаси, стъкла и други видове отпадъци ще се складират на определено за целта място на територията на обекта.

Черните и цветни метали образувани в резултат от разкомплектоването на ИУМПС и ИУЕЕО ще се складират на обособено място до натрупване на определено количество. Годните за повторна употреба части и компоненти ще се почистват и предлагат на клиенти за втора употреба. При неподлежачи на повторно използване

отпадъци ще се извършва подготовка за транспортирането им, включваща тяхното събиране и съхраняване по видове съгласно ЗУО.

Извозването на отпадъците ще се осъществява при натрупване на количества от съответния отпадък.

Извозването на отпадъците от територията на обекта ще се осъществява от фирмите, на които се предават за последващо оползотворяване или обезвреждане след сключване на договор. Отпадъците се предават на фирми притежаващи съответното разрешително, като за опасните отпадъци транспортът ще се извършва от фирми притежаващи ADR сертификат.

Смесените битови отпадъци /код 200301/, получени по време на експлоатацията на обекта ще се изхвърлят в контейнерите за битови отпадъци на населеното място.

За дейностите с отпадъци е предвидено да се изпълнят изискванията на Закона за управление на отпадъците

12. Информация за разгледани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда

По отношение на вредните физични фактори – шум, вибрации.

По време на експлоатацията не се очаква негативно влияние върху акустичната обстановка както на населеното място така и на територията на обекта. Дейността ще се осъществява по начин, който не допуска предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности определени с наредба по чл.11, т.5 от Закона за защита от шум в околната среда /ДВ, бр.74/13.09.2005г./. Шумовото натоварване ще е локализирано и ограничено във времето и е свързано с движението на МПС, обслужващи обекта. Поради естеството на дейността на обекта не се очаква негативно влияние върху околната среда, както и върху работната среда свързано с вибрации над допустимите норми.

По отношение на повърхностните и подземни води.

Площадката е изцяло бетонирана и снабдена със система, която улавя водата от почистването на площадката и я отвежда към каломаслоуловител, което ще предотврати попадането на каквито и да е замърсители в почвата.

Обектът ще се захранва с необходимото количество топла и студена вода, отговаряща на изискванията на Наредба 9/2001г. за качеството на водата предназначена за питейно-битови цели. Канализационната система на обекта се включва към централната канализационна система на населеното място с капацитетни възможности, които отговарят на битовите нужди на обекта.

За ограничаване отделянето на прах се предвижда в сухо и топло време да се почиства и измива пътната настилка водеща до обекта. Дейността, която ще се осъществява на обекта не е свързана с отделяне на прах в атмосферния въздух.

Териториалният обхват на въздействие на дейността предвидена в инвестиционното предложение е само в рамките на обекта, степента на въздействие – незначителна, честота – кратковременна и с реални възможности за възстановяване.

Влияние върху други компоненти на околната среда не се предвиждат.

По отношение на отпадъците, формирани в резултат на изпълнението на инвестиционното предложение, ще се предприемат мерките посочени в т.11.

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)

Изпълнението на инвестиционното предложение не е свързано с добив на строителни материали. Обектът е включен към водопроводната и електропреносна системи на населеното място.

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение

За настоящото инвестиционно предложение за изграждане на център за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства, предварително третиране /разглобяване/ на ИУЕО и събиране на различни видове отпадъци е необходимо издаване на Разрешително от РИОСВ-гр.Хасково.

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда

Очаква се незначително въздействие върху водите в следствие консумацията на питейна вода по време на експлоатацията на обекта. Обектът е включен към водопроводната мрежа на гр.Хасково.

Очакват се вредни физични фактори – шум и вибрации по време на експлоатацията на обекта от моторните превозни средства, обслужващи нуждите на обекта ограничени във времето и в допустими стойности.

Очаква се въздействие върху атмосферния въздух от отделените прах и газове от МПС, обслужващи обекта. За ограничаване отделянето на прах се предвижда в сухо и топло време да се почиства и измива пътната настилка водеща до обекта. Териториалният обхват на въздействие е само в рамките на обекта, степента на въздействие – незначителна, честота – кратковременна и с реални възможности за възстановяване.

Влияние върху други компоненти на околната среда не се предвиждат.

16. Риск от инциденти

Рискът от инциденти е свързан предимно със самата експлоатация на обекта. За предотвратяване на инцидентите ще се вземат следните мерки:

- Водене на редовни инструктажи на персонала – ще се спазват изискванията на Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждане на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд;
- Ще се осигурят лични предпазни средства на работниците съгласно Наредба №3 от 19.04.2001г. за минималните изисквания за безопасност и опазване на здравето на работещите при използване на ЛПС на работното място;
- Обектът ще се експлоатира при спазване на Наредба № Из-2377 от 15.09.2011г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.

Работодателят ще осигури осветление в различните групи помещения на обекта, което ще отговаря на изискванията на БДС 1786 „Осветление. Естествено и изкуствено.“ Помещенията ще са с подходяща подова настилка отговаряща на нормативните изисквания, лесна за почистване и безопасна за персонала. Има предвидени санитарно битови помещения за персонала на обекта. Работните места и работното оборудване ще се почистват редовно в съответствие с хигиенните и технологични изисквания. Работните помещения да са с достатъчна площ, височина и въздушно пространство, позволяващи на работещите да изпълняват работата без рискове за безопасността.

здравето и доброто им самочувствие. Размерите на работните помещения, броят на хората, пътищата за транспортни средства и хора и свободните площи ще отговарят на изискванията на нормативните актове за безопасност и здраве при работа и пожарна безопасност за съответната дейност. Местата за товарене и разтоварване ще се съобразят с размерите и характера на транспортирани товари и прилаганата технология на товаро-разтоварните работи.

За цялостното организиране на работната среда на обекта ще се спазват изискванията на Наредба № 7 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване.

III. Местоположение на инвестиционното предложение

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположението в близост елементи от Националната екологична мрежа

Инвестиционното предложение ще се осъществи в поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ. Хасково, обл.Хасково (Приложение № 2 – комбинирана скица). Обектът от настоящото инвестиционно предложение не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000. Най-близката защитена зона включена в Националната екологична мрежа е “Родопи Средни” с код BG 0001031, приета от МС с Решение № 661/16.10.2007г. за опазване на природните местообитания. Не се предвиждат отрицателни въздействия върху най-близките елементи от Националната екологична мрежа, поради ограниченото в рамките на имота въздействие на обекта.

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи

Имотът, в които ще се реализира настоящото инвестиционно предложение се ползват под наем от фирмата-възложител на инвестиционното предложение /Приложение № 1 – Договор за наем/.

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове

Обектът се намира в поземлен имот № 77195.32.18 по плана на гр.Хасково, общ. Хасково, обл.Хасково, начин на трайно ползване за складова база (Приложение № 2 – комбинирана скица).

4. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони и др.; Национална екологична мрежа

Площадката, предмет на инвестиционното предложение не попадат в границите на защитени зони. Реализацията на инвестиционното предложение ще бъде извън границите на защитени зони, съгласно чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие. Най-близката защитена зона включена в Националната екологична мрежа е “Родопи

Средни" с код BG 0001031. Не се предвиждат отрицателни въздействия върху най-близките елементи от Националната екологична мрежа, поради ограниченото в рамките на имота въздействие на обекта. Ивестиционното предложение не засяга гористи и планински местности, влажни зони, съществуващи паметници на културата и територии със специфичен санитарен статут.

4а. Качеството и регенеративна способност на природните ресурси

Качеството и регенеративните способности на природните ресурси няма да бъдат засегнати. По време на експлоатацията на обекта не се предвижда използването на природни ресурси освен питейна вода за нуждите на персонала.

5. Подробна информация за всички разгледани алтернативи за местоположението

Не са разглеждани други алтернативи поради минималното въздействие, което ще окаже дейността на обекта върху компонентите на околната среда.

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 – обектът отговаря на задължителните изисквания и норми за осигуряване на здравна защита на селищната среда и прилежащите ѝ територии. Ще се спазват изискванията на Наредба № 6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонасието, границните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (ДВ бр. 58/2006г.) и Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпусканни в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии(ДВ бр. 64/2005г.).
- Въздействие върху земеползването – реализацията на инвестиционното намерение няма да доведе до нарушаване на земеползването, а също така и няма да излиза с влиянието си извън границите на имота.
- Въздействие върху материалните активи – реализацията на обекта няма да окаже влияние върху материалните активи.
- Въздействие върху атмосферния въздух – в района на обекта няма източници на замърсяване на атмосферния въздух. Очаква се незначително замърсяване с

неорганизирани прахови емисии от трафика на МПС, обслужващи обекта. При необходимост през летните месеци и сухите дни със силен вятър е предвидено прилежащите към обекта пътища да се оросяват с вода. Това въздействие е ограничено, краткотрайно и не води до отрицателни последици за околната среда.

- Въздействие върху водите и почвата – очаква се незначително въздействие върху водите в следствие консумацията на питейна вода по време на експлоатацията на обекта. Площадката е изцяло бетонирана и снабдена със система, която улавя водата от почистването на площадката и я отвежда към каломаслоуловител, което ще предотврати попадането на каквito и да е замърсители в почвата.
- Въздействие върху земните недра и ландшафта – реализацията на обекта няма да окаже влияние върху земните недра и ландшафта в района.
- Въздействие върху природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи – експлоатацията на обекта няма да доведе до отрицателно въздействие върху природните обекти и минералното разнообразие, както и върху биологичното разнообразие и неговите компоненти. Инвестиционното предложение не засяга защитени със закон територии и местообитания, влажни зони и територии със специфичен статут.
- Въздействие върху защитените територии на единични и групови паметници на културата – инвестиционното предложение няма връзка и не засяга единични и групови паметници на културата.
- Въздействие върху различните видове отпадъци и техните местонахождения – за образуваните отпадъци в резултат на изпълнението на инвестиционното предложение са предвидени мерки в съответствие с нормативната база на страната /посочени в т.11./
- Въздействие върху рисковите енергийни източници – шумове, вибрации, радиации – въздействието от вредни физични фактори върху човешкото здраве и околната среда ще е с локален, краткотраен, епизодичен характер. Въздействието ще бъде с краткотрайна продължителност и много под допустимите норми. Обектът не представлява източник на наднормени електростатични и електромагнитни лъчения, както и не е източник на радиоактивни лъчения. Ще се спазват изискванията на Наредба № 6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонасието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението (ДВ бр. 58/2006г.) и Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускані в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии(ДВ бр. 64/2005г.).

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

Площадката, предмет на инвестиционното предложение не попада в границите на защитени зони. Реализацията на инвестиционното предложение ще бъде извън границите на защитени зони, съгласно чл. 5 от Закона за биологичното разнообразие. Най-близката защитена зона включена в Националната екологична мрежа е "Родопи Средни" с код BG 0001031. Не се предвиждат отрицателни въздействия върху най-близките елементи от Националната екологична мрежа, поради ограниченото в рамките на имотите въздействие на обекта.

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

В резултата на реализирането на инвестиционното предложение се очаква пряко и краткотрайно въздействие върху компонентите на околната среда само в рамките на имота. Разглежданата площадка за реализация на предложението няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен план дейности, което изключва възможността от увеличаване на въздействието върху околната среда или т.нар. кумулиране с други предложения.

4. Обхват на въздействието – географски район, засегнато население, населени места (наименование, вид – град, село, курортно селище, брой жители и др.)

Настоящето инвестиционно предложение се намира в обл.Хасково, общ. Хасково, гр.Хасково и няма да излиза с влиянието си извън границите на имотите.

5. Вероятност на поява на въздействието

При спазване на вътрешноведомствените инструкции за работа на обекта и изискванията, определени в законовите и подзаконови нормативни актове за този род дейности, не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда. Всички предвидени превантивни мерки са описани по-горе в текста.

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието

Териториалният обхват на въздействие е само в рамките на обекта, степента на въздействие – незначителна, честота – кратковременна и с реални възможности за възстановяване.

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда

Площадката е изцяло бетонирана и снабдена със система, която улавя водата от почистването на площадката и я отвежда към каломаслоуловител, което ще предотврати попадането на каквito и да е замърсители в почвата.

За ограничаване отделянето на прах се предвижда в сухо и топло време да се почиства и измира пътната настилка водеща до обекта.

По отношение на отпадъците, формирани в резултат на изпълнението на инвестиционното предложение ще се изпълняват изискванията на Закона за управление на отпадъците / ДВ.бр.86 /2003 год./.

За временното съхраняване на отпадъците са предвидени достатъчен брой дървени палети, метални контейнери и специални съдове. Отпадъцит на площадката ще се съхраняват по видове в складовите зони.

Временното съхраняване на отпадъците на територията на обекта ще е за срок не по-дълъг от три години при последващо предаване за оползотворяване. Извозването ще се осъществява при натрупване на количества от съответния отпадък.

Отпадъците от територията на обекта ще се предават на фирми за последващо оползотворявне/обезвреждане, притежаващи необходимите разрешителни за този род дейност и след подписване на договор.

Смесените битови отпадъци /код 200301/, получени по време на експлоатацията на обекта ще се изхвърлят в контейнерите за битови отпадъци на града.

8. Трансгранична характеристика на въздействията

Обектът от настоящото инвестиционно предложение няма да има трансгранично въздействие върху компонентите на околната среда.