

**Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда**

**Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС**

**I. Информация за контакт с възложителя:**

- 1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище** – „КАРКО ЛОГИСТИКС“ ЕООД, гр. София 1849, р-н Кремиковци, ул. „Св. Георги Победоносец“ № 1А
- 2. Пълен пощенски адрес** – Община Столична, ПК 1849, гр. София, р-н Кремиковци, ул. „Св. Георги Победоносец“ № 1А
- 3. Телефон, факс и e-mail** – 0885 475 071, [office@carco.bg](mailto:office@carco.bg)
- 4. Лице за контакти** – Иван Карабоюков, тел.: 088 963 77 33

**II. РЕЗЮМЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**1. Характеристики на инвестиционното предложение**

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

С настоящото инвестиционно предложение дружеството „КАРКО ЛОГИСТИКС“ ЕООД възнамерява да изгради площадка за събиране, съхраняване и третиране на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) и отпадъци от МПС и ИУМПС (черни и цветни метали, и компоненти от разкомплектоване на ИУМПС/ремонт на МПС). Площадката, с площ от 1 500 кв. м., ще бъде разположена на територията на имот с идентификатор № 83510.669.497, находящ се в гр. Шумен – Южна промишлена зона. Имотът е с обща площ 27047 кв. м и попада в устройствена зона – Пп (Промислено производствена зона) съгласно ОУП на гр. Шумен.

Площадката, предвидена в настоящото инвестиционно предложение ще бъде изградена върху площ от 1500 кв. м от имота и ще представлява площадка за събиране, съхраняване и третиране на ИУМПС по смисъла на §1, т. 25 от ДР на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства (*Приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн., ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г., посл. изм. ДВ, бр. 2 от 8.01.2021 г.*). Площадката ще отговаря на изискванията на ЗУО, на подзаконовите нормативни актове по прилагането му, както и на минималните технически изисквания по т. II от приложение № 3 на Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства (НИУМПС), а именно:

- Ще бъде покрита с непропусклива повърхност;
- Ще разполага със съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване;
- Ще са налице подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектуване на ИУМПС, включително складове с непропусклив под за съхраняване на части, замърсени с масла.
- Ще бъде снабдена с подходящи съдове за съхраняване на оловни акумулаторни батерии, филтри и кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили или полихлорирани терфенили, съгласно изискванията на наредбите по чл. 13 ЗУО.

- Ще бъдат налични подходящи съоръжения за източване на всички течности, съдържащи се в ИУМПС.
- Ще са налице подходящи резервоари или други съдове за разделно съхраняване на течности от ИУМПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС.
- Ще бъде снабдена със съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със ЗВ и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
- Ще са налице подходящи складове за съхраняване на отделените при разкомплектуването гуми с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на по-големи количества.

Дружеството ще сключи договор за ползване на везна, калибрирана с точност за измерванията за отчитане теглото на приеманите и предаваните ИУМПС.

Площадката ще бъде оградена с ограда и на нея бъдат обособени следните функционални зони:

- Зона за приемане и измерване на отпадъците с контролно-пропускателен пункт (КПП);
- Основна зона, върху която се осъществява дейността по съхраняване на ИУМПС и отпадъци от МПС и ИУМПС (черни и цветни метали, и компоненти от разкомплектоване на ИУМПС/ремонт на МПС);
- Зона за извършване на дейности по предварителна обработка;
- Обслужваща (административно-битова) зона.

Основната дейност, която ще се извършва на площадката е съхраняване и третиране на ИУМПС, приети от физически и юридически лица.

Видовете отпадъци и количествата, които ще се оползотворяват, са представени в таблица II.1 - 1:

Таблица II.1 - 1 – видове и количества съхранявани отпадъци

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество о (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
		3	4	5	

1.	16 01 04*	излезли от употреба превозни средства	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /разкомплектоване, разглобяване, рязане/ <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10 000	от физически и юридически лица
2.	16 01 06	излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /разкомплектоване, разглобяване, рязане/ <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	2 000	от юридически лица
3.	16 01 17	черни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /рязане, сортиране/ <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	5 000	от юридически лица

4.	16 01 18	цветни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 / рязане, сортиране/ <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	1 000	от юридически лица
5.	16 01 22	компоненти, неупоменати другаде	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 / разглобяване, сортиране, рязане, разделяне / <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	1 000	от юридически лица

**Максималният моментен капацитет за съхраняване на опасни отпадъци не надвишава 50 т.**

Във връзка с изискванията на т. 5.5 от Приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) по отношение на инвестиционните предложения, за които се изисква издаване на комплексно разрешително, следва да се има предвид, че съобразно предвидените складови площи за съхранение на отпадъците, организацията за приемане и последващо извозване на събраните количества, на площадката няма да бъдат извършвани дейности, по временно съхранение на опасни отпадъци, в количества надвишаващи 50 тона във всеки един момент, с изключение на временното съхранение на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.

Максималният моментен капацитет на площадката за приемане и съхраняване на опасни отпадъци е около **40 тона**. Поради горното не би следвало инвестиционното предложение да се разглежда като дейност, попадаща в т. 5.5 от Приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от ЗООС.

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

Настоящото инвестиционно предложение не е свързано с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата си на въздействие.

ИП попада в обхвата на Приложение № 2, т. 11, буква „д“ на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на процедура по преценка на необходимостта от ОВОС по реда на глава втора от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

За извършване на дейностите – предмет на настоящото инвестиционно предложение дружеството ще проведе процедура по реда на глава пета, раздел I от ЗУО за издаване на разрешение си за дейности с отпадъци, като компетентен орган за издаване на документа е РИОСВ – Шумен.

Съществуващите и одобрени други инвестиционни предложения не са взаимосвързани с настоящото ИП и предвид естеството на дейността, не се предполага кумулиране с отрицателен ефект.

Инвестиционното предложение не изисква промени в устройствения план или дейности.

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

Не се предвижда използване на природни ресурси и експлоатация на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие. Площадката е водоснабдена и електроснабдена, чрез съществуващата инфраструктура на Южна промишлена зона на гр. Шумен.

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

При експлоатацията на обекта и третирането на отпадъците (вкл. разглобяването на ИУМПС), ще се генерират и ще се извършва предварително съхраняване на площадката на отпадъци, които ще са в подходящи за целта съдове, обозначени с код и наименование. Възможно е да се образуват и отпадъци от инцидентни изтичания на масла и/или други течности от събраните ИУМПС – замърсени абсорбенти от събиране на разливи, утайки и масла от каломаслоуловителя(КМУ). Всички образувани отпадъци ще бъдат класифицирани в съответствие с Наредба № 2 за класификация на отпадъците с код и наименование, както следва: Генерираните отпадъци ще се предават на лица, притежаващи документ за дейности с отпадъци по чл. 35 от ЗУО.

Битовите отпадъци от жизнената дейност на персонала ще се предават в общинската система за събиране и транспортиране на битови отпадъци.

В Таблица II.1-4 са представени отпадъците, които се очаква да се образуват в резултат от дейността, класифицирани с код и наименование, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

*Таблица II.1-4 – Класификация на образуваните отпадъци*

№	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 и смазочни масла и масла за зъбни предавки на минерална основа

4.	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки
5.	13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти
6.	13 07 01*	Газбол, котелно и дизелово гориво
7.	13 07 02*	Бензин
8.	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества
9.	16 01 03	Излезли от употреба гуми
10.	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти
11.	16 01 07*	Маслени филтри
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 16	Резервоари за втечнени газове
17.	16 01 17	Черни метали
18.	16 01 18	Цветни метали
19.	16 01 19	Пластмаси
20.	16 01 20	Стъкло
21.	16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодове от 16 01 07 до 16 01 11, 16 01 13 и 16 01 14
22.	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде
23.	16 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде
24.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии
25.	19 12 02	Черни метали
26.	19 12 03	Цветни метали
27.	19 12 04	Пластмаса и каучук

Образуваните от дейността на площадката отпадъци ще бъдат класифицирани съгласно изискванията на наредбата по чл. 3 от ЗУО, като съответните работни листове за класификация на отпадъците ще бъдат подадени за утвърждаване от Директора на РИОСВ – Шумен.

На територията на площадката, ще се формират основно битови отпадъчни води от жизнената дейност на персонала, които ще се отвеждат чрез съществуващата канализационна система. Алтернативно, може да бъде осигурена и химическа тоалетна. Замърсените площадкови води ще се пречистват в локално пречиствателно съоръжение – КМУ, който ще се обслужва от лицензирана фирма.

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

Площадката за съхраняване и третиране на ИУМПС, ще бъде обособена и в съответствие с техническите изисквания, заложи в НИУМПС, като ще бъде покрита с непропусклива настилка и ще бъде оборудвана така, че да не се допускат разливи и отвеждане на замърсени води в околната среда. При експлоатацията на площадката ще бъдат спазвани всички

противопожарни мерки. Тъй като ще се извършва единствено съхраняване и третиране основно на излезли от употреба МПС в съответствие с приложимите нормативни изисквания за управление на отпадъците, не се очаква замърсяване, вредно въздействие и дискомфорт на околната среда.

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

Естеството на дейността не предполагат риск от големи аварии по смисъла на Приложение № 5 от ЗООС.

**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.**

Естеството на дейността не поражда рискове за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето, а именно:

- води, предназначени за питейно-битови нужди, води, предназначени за къпане, минерални води, предназначени за пиене или за използване за профилактични, лечебни или за хигиенни нужди – площадката не е разположена в близост до източници на води, предназначени за питейно-битови нужди, за къпане или минерални води;

- шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии – няма да се извършва дейност, която може да е източник на шум и вибрации над допустимите норми за устройствената зона, на територията на която се намира площадката;

- йонизиращи и/или нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради – дейността не включва използване източници на йонизиращи и/или нейонизиращи лъчения;

- химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено предназначение – площадката не се намира в близост до обекти с обществено предназначение и дейността не включва химични фактори и биологични агенти;

- курортни ресурси – в близост до площадката няма налични курортни ресурси, които да бъдат засегнати;

- въздух – съхраняването на ИУМПС не генерира емисии на вредни и опасни вещества в атмосферния въздух. Рискът от отделяне на прахови емисии в атмосферния въздух е минимизиран чрез редовно почистване на площадката.

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

Местоположение:

- населено място – гр. Шумен, ул. „Индустиална“ № 72;
- община – община Шумен;

- поземлен имот – имот с идентификатор № 83510.669.497;
- географски координати – 43°15'35.26"С, 26°58'22.98"И

Не е необходима допълнителна площ за строителни дейности.

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

Дейността по събиране, съхраняване и третиране на ИУМПС/отпадъци от МПС се изразява в следните операции:

#### **• Приемане, измерване и окачествяване на отпадъците**

Приемането, измерването и окачествяването на отпадъците се извършва в приемната зона на площадката. На този етап предварително измерените ИУМПС се приемат и окачествяват. Отпадъците от МПС и ИУМПС се разтоварват, измерват се поотделно на собствена платформена везна и се определят тяхното качество и цена. На базата на първоначалното измерване и окачествяване се оформя съответната документация и отпадъците се насочват към съответните зони за съхранение или третиране, обособени на площадката.

За всяко прието ИУМПС се издава удостоверение за разкомплектуването му, съгласно чл. 19, ал. 1 от НИУМПС, което съдържа:

1. наименование, адрес, единен идентификационен код (ЕИК) и подпис на лицето, издаващо удостоверението;
2. наименование, адрес и ЕИК на центъра за разкомплектуване, с който дружеството има сключен договор, съгласно чл. 19, ал. 7 от НИУМПС;
3. наименование на компетентния орган, издал документа по чл. 35 ЗУО, номер и дата на издаването му;
4. номер и дата на издаване на удостоверението;
5. име, ЕИК, адрес и подпис, съответно трите имена, ЕГН, адрес и подпис на ползвателя или собственика на ИУМПС;
6. марка за националност и регистрационен номер на превозното средство (прилага се свидетелството за регистрация или декларация на лицето, издаващо удостоверението за разкомплектуване, удостоверяваща, че регистрационното свидетелство е било унищожено);
7. категория на превозното средство, марка и модел;
8. идентификационен номер на превозното средство (рама);
9. маса на МПС от свидетелството за регистрация, част I, позиция (G) и маса на претегленото ИУМПС при приемането му;
10. сумата, заплатена в случаите по чл. 20, ал. 3. НИУМПС.

Удостоверението за разкомплектуване се съставя по образец, се определен със заповед на министъра на околната среда и водите, съгласуван с министъра на вътрешните работи.

Данните за приетите ИУМПС се въвеждат в реално време в компютърна информационна система по чл. 22, ал. 2 от НИУМПС.

При приемане на ИУМПС с наличен катализатор, към документацията се прилага и декларация по чл. 25а, ал. 4 от НИУМПС, предоставена от собственика на ИУМПС.

Отпадъците от черни и цветни метали от разкомплектоване на ИУМПС/ремонт на МПС се приемат единствено при наличие на сертификат за произход, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват, и сключен писмен договор, в съответствие с чл. 39, ал. 1 от ЗУО.

- **Съхраняване на отпадъците** (дейност, определена съгласно Закона за управление на отпадъците /ЗУО, обн. ДВ, бр. 53/2012 г./: **R 13** - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.)

ИУМПС и отпадъците от МПС/ИУМПС се съхраняват разделно в обособени зони на площадката, в съответствие с изискванията на чл. 39, ал. 5 и ал. 6 от ЗУО, като ИУМПС се съхраняват при спазване на изискванията на НИУМПС. Всички видове отпадъци, приемани от физически и юридически лица се съхраняват в зависимост от техния произход, вид, състав и свойства – на обособени места, в затворени контейнери и/или поставени в закрит склад, и/или на открито, до предаването им на фирми, притежаващи разрешения по чл. 35 от ЗУО за тяхното последващо третиране. Част от ИУМПС, ще се предават в централна база в гр. София, където ще се извърши тяхното разкомплектоване за авточасти за повторна употреба, а друга част ще се разкомплектоват на място.

- **Третиране на отпадъците** (R12 - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна дейност преди оползотворяване – разкомплектоване/

След като бъдат приети на площадката и съхранени в подходящата за съответния вид отпадък зона, някои от тях ще бъдат подлагани на операции по предварителна обработка в определената за тази цел зона за третиране и извършване на предварителна обработка. На площадката ще бъдат извършвани операции по механично третиране на отпадъците, като предварителни дейности преди предаването им за последващо оползотворяване - разкомплектоване.

- **Разкомплектоване (разглобяване)** – то ще се извършва с ИУМПС, като за тази цел ще бъдат използвани флексове, режещи устройства, отвертки, чукове и други инструменти.
- **Сортиране** – ще се извършва ръчно с цел да се отделят отделните видове материали едни от други, така че да се постигне по-еднороден вид отпадъци, които впоследствие да се оползотворяват по-лесно;
- **Рязане** – ще се осъществява с помощта на режещи инструменти (газокислородни резаци, флексове, ножици за метал и др.), като едрогабаритните отпадъци се нарязват до по-малки размери с цел по-лесното им транспортиране.
- **Разглобяване** – ще се осъществява с помощта на ръчни инструменти (чукове, отвертки и др.), така че да се отделят различни по вид материали, които съставляват даден отпадък.

#### Излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС)

Приемането и разкомплектоването на ИУМПС, ще се извършва на площадката при спазване на всички необходими условия за извършване на дейността, без да се допуска замърсяване на околната среда и увреждане здравето на хората. След разкомплектоването на ИУМПС, образуваните опасни отпадъци ще бъдат съхранявани в пригодени за целта съдове на закрито или под навес в подходящи за целта съдове. Ще са осигурени подходящи съоръжения за източване на течностите, съдържащи се в ИУМПС, както и места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектоване на ИУМПС, включително склад с непронусклива настилка за съхраняване на части, замърсени с масла.

Площадката за съхраняване и разкомплектоване на ИУМПС ще отговаря на минималните технически изисквания от Приложение № 3 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства. Участъците, на които ще се разполагат за съхраняване ИУМПС ще са с непропусклива повърхност и ще са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, както и абсорбенти (пясък или дървесни трици). Участъкът, върху който ще се извършва разкомплектоване на ИУМПС, ще е с непропусклива повърхност. Операциите по разглобяването на ИУМПС и техните компоненти, както и съхраняването им, ще се извършва по начин, предотвратяващ увреждане на компонентите, съдържащи течности и тези подлежащи на оползотворяване и на използване за повторна употреба, при който се осигурява пригодността им за повторна употреба, оползотворяване и рециклиране. За разкомплектоването ще се използват режещи устройства, с които се наричат отпадъците, които не могат да бъдат използвани повторно със същото предназначение.

Опасните материали и компоненти се отделят селективно в най-кратък срок, така че да се предотврати последващото замърсяване на отпадъците. Операциите по разкомплектоване ще се извършват при спазване на минималните технически изисквания към площадките за събиране и съхраняване и към центровете за разкомплектоване на ИУМПС, посочени Приложение № 3 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства.

Ще бъде обособен склад, в който ще са разположени съдове за разделно съхраняване на образуванияте от разглобяването течности и опасни отпадъци от ИУМПС, като горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в ИУМПС, както и отделените акумулатори, маслени и горивни филтри. Те ще се съхраняват разделно в контейнери и варели, надписани с код и наименование, съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Операциите по разкомплектоване са следните:

1. 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 (в т. 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.

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

г) отделяне на стъклата.

Разкомплектоването на ИУМПС ще се извършва в следната последователност:

- източване на гориво и други опасни течности;
- отстраняване на маслени филтри и катализатори;
- отстраняване на акумулатор и резервоари за втечнени газове;
- отстраняване на гуми;
- отстраняване на стъкла;
- отстраняване на брони;
- отстраняване на табло;
- отстраняване на седалки;
- отстраняване на алуминиеви компоненти и др. части;
- демонтаж на годните за повторна употреба детайли;
- отстраняване на потенциално експлозивни компоненти (въздушни възглавници).

При съхраняването на отработени масла и други течности, съдържащи нефтопродукти, ще се прилагат изискванията от Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти. Съхраняването на масла ще се извършва в специално пригоден за целта участък, най-често в затворени метални варели, поставени върху непропусклива повърхност. Съдовете за съхраняване на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти ще са изработени от материали, които не взаимодействат с тях. За всеки вид масло или нефтопродукт ще има осигурен отделен съд. Съдовете за съхранение ще са обозначени съгласно изискванията на действащата нормативна база, за да не се допуска смесване на отпадъците, като са маркирани с надпис „Отработени масла” или съответно "Отпадъчни нефтопродукти", както и с надпис, съдържащ кода и наименованието на отпадъка. Извън времето на манипулации ще са плътно затворени, за да не се допуска разливане и/или изтичане от тях. В зоната за съхранението им ще има осигурен сорбент – пясък, трици, или пръст. За ограничаване на аварийните разливи от масла, те ще се посипват с абсорбента, след което замърсеният материал ще се събира в отделен варел. Останалите опасни течности, като антифризи, спирачни течности, горива и други, също ще бъдат съхранявани на закрито в определени за целта съдове, в повечето случаи това ще са метални варели. Същото важи и за генерираните маслени, въздушни и горивни филтри. След напълване на варелите, отпадъците ще се предават на лицензирана фирма за последващо третиране.

Отпадъците, които нямат опасни свойства, се разделят, събират и съхраняват по видове на определени и обозначени места и/или в подходящи контейнери до предаването им за последващо третиране. Демонтираните гуми, свалени стъкла, метални елементи, пластмасови табла и брони ще се събират отделно.

#### • Капацитет

Предвижданията на дружеството са на площадката да бъдат третирани 12 000 т/год. ИУМПС. Възможностите за съхраняване на черни метали, цветни метали и компоненти от МПС са оценени на 7 000 т/год.

Отпадъците с код 16 01 04\* не попадат в приложение № 3 на ЗООС, съгласно публикуваното на сайта на МОСВ: Ново: Немско Ръководство за класификация на отпадъците в съответствие с Директива 2012/18/ЕО (Директива Севезо III).

В резултат на реализирането на инвестиционното намерение (третиране на ИУМПС), ще се образуват опасни отпадъци. Дружеството, ще извършва съхранение на опасни отпадъци в складовата си база, което води до наличие на опасни вещества от част 1 на приложение № 3 от ЗООС.

Опасностите от посочените в част 1, колона 1 на Приложение № 3 от ЗООС попадат в категориите от: Раздел "Н" – Опасности за здравето, Раздел "Р" – Физични опасности, Раздел "Е" – Опасности за околната среда, Раздел "О" – Други опасности. Това са:

- E1 - Опасни за водната среда в Категория Остра опасност, Категория 1, или Хронична опасност, Категория 1
- E2 - Опасни за водната среда в Категория Хронична опасност, Категория 2
- P5в - P5в Запалими течности
- P6а - Самоактивиращи се вещества и смеси
- P1б - Експлозивни
- H1 - Остра токсичност, Категория 1, всички пътища на експозиция
- O1 - Вещества и смеси с предупреждение за опасност EUN014

Максималният моментен капацитет на площадката за приемане и съхраняване на опасни отпадъци е около **40 тона**. Поради горното не би следвало инвестиционното предложение да се разглежда като дейност, попадаща в т. 5.5 от Приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от ЗООС.

Максималният моментен капацитет на площадката за съхранение на опасни отпадъци по кодове е даден в Таблица II.3-1.

**Таблица II.3-1. Максимален моментен капацитет на площадката за съхранение на опасни отпадъци**

№	КОД	КАПАЦИТЕТ
1.	13 01 10*	1 брой метален варел 0.200 тона
2.	13 01 11*	1 брой метален варел 0.200 тона
3.	13 02 05*	1 брой метален варел 0.200 тона
4.	13 02 06*	1 брой метален варел 0.200 тона
5.	13 05 03*	Капацитет на каломаслоуловител – 0,800 тона
6.	13 07 01*	1 брой метален варел 0.200 тона
7.	13 07 02*	1 брой метален варел 0.200 тона
8.	15 02 02*	1 брой метално пале 0.050 тона
9.	16 01 04*	≈ 30 тона
10.	16 01 07*	1 брой метален варел 0.050 тона
11.	16 01 10*	1 брой метален варел 0.100 тона
12.	16 01 13*	1 брой метален варел 0.050 тона
13.	16 01 14*	1 брой метален варел 0.200 тона

14.	16 01 21*	Специално обособено място на площадката – 6,5 тона
15.	16 06 01*	1 брой специализиран съд за НУБА – 1 тон

Нито едно от количествата на посочените в таблицата продукти, които се съхраняват в предприятието не е равно или надвишаващо количествата, посочени в приложение № 3, част 1, колона 2, или част 2, колона 2, а също и посочени в приложение № 3, част 1, колона 3, или част 2, колона 3 от ЗООС. При използване на правилото за сумиране, е видно, че предприятието не следва да се класифицира, като предприятие с нисък или висок рисков потенциал.

Отпадъците описани в таблицата по-горе са класифицирани в категориите на опасност, в съответствие с Директива 2012/18/ЕО (Директива Севезо III), съгласно публикуваното на сайта на МОСВ: Ново: Немско Ръководство за класификация на отпадъците в съответствие с Директива 2012/18/ЕО (Директива Севезо III).

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

За реализацията на ИП не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура или промяна на съществуващата такава.

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

**5.1. Строителство** – предвидените строително-монтажни дейности са:

- При необходимост на места - полагане на непропусклива настилка(бетон, асфалт или асфалтобетон);
- Изграждане на каломаслоуловител(КМУ).

**5.2. Експлоатация на площадката** - ще се извършва в съответствие с техническите и нормативните изисквания, включително в съответствие с изискванията на ЗБУТ.

**5.3. Закриване, възстановяване и последващо използване** – при закриване на площадката, складовите площи ще бъдат почистени от наличните отпадъци. Площадката заедно с прилежащата инфраструктура е подходяща за последващо използване за други производствени нужди.

#### **6. Предлагани методи за строителство.**

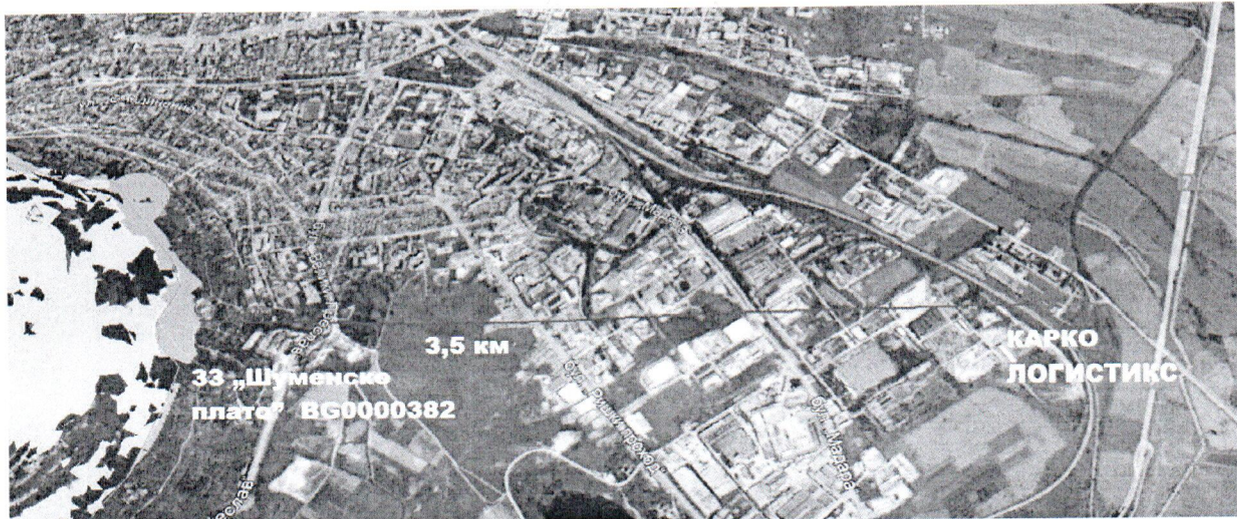
СМР ще бъдат извършени с конвенционални методи.

#### **7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.**

Инвестиционното предложение е обусловено от икономическа необходимост – разширяване на пазарното присъствие на възложителя в сферата на търговията с авточасти за повторна употреба.

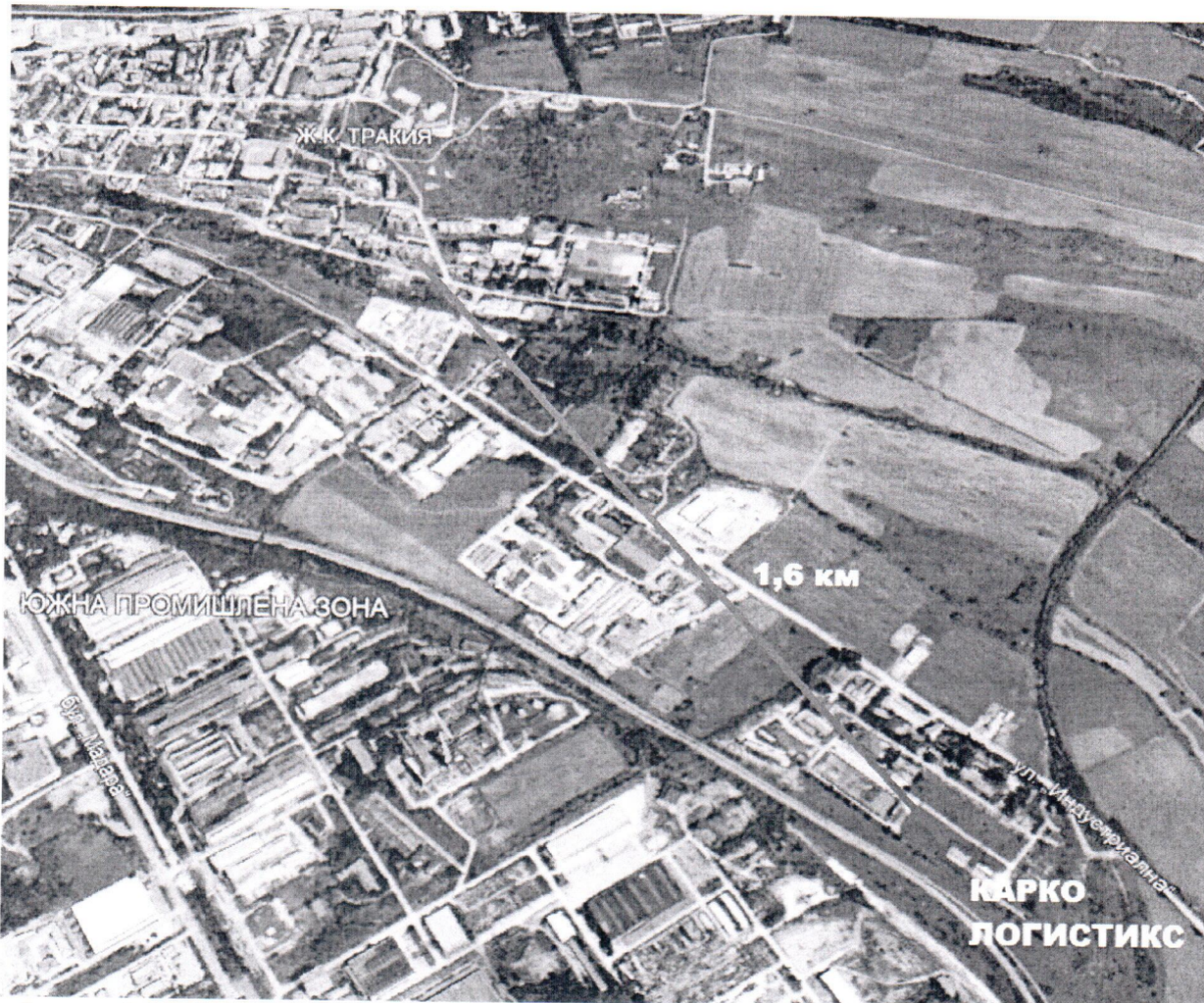
**8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията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





*Фигура 8-2 - Разположение на площадката спрямо елементите на НЕМ*

Най-близко разположеният обект, подлежащ на здравна защита са жилищни блокове в ж.к. Тракия, гр. Шумен, разположени на около 1,6 км от обекта. Разположението на площадката спрямо жилищните блокове е представено на Фигура 8-3.



*Фигура 8-3 - Разположение на площадката спрямо най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита*

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

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

Имотите, разположени по границите на площадката са с начин на трайно ползване, както следва:

- Поземлен имот 83510.669.171, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, собств. Държавна частна, вид територия Територия на транспорта, НТП За линии на релсов транспорт;

- Поземлен имот 83510.669.171, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, вид собств. Държавна частна, вид територия Територия на транспорта, НТП За линии на релсов транспорт;

- Поземлен имот 83510.669.496, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, ул. Индустриална, вид собств. Няма данни, вид територия Урбанизирана, НТП За второстепенна улица;

- Поземлен имот 83510.669.495, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, ул. Индустриална, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП За химическата и каучуковата промишленост

**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.**

Площадката не е в близост и не засяга 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 както и елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ).

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

Реализацията на ИП не е свързана с добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство.

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

За извършване на дейностите – предмет на настоящото инвестиционно предложение дружеството ще проведе процедура по реда на глава пета, раздел I от ЗУО за издаване на разрешение за дейности с отпадъци, като компетентен орган за издаване на документа е РИОСВ – Шумен.

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

**1. Съществуващо и одобрено земеползване;**

Съгласно ОУП на гр. Шумен, имотът в който ще се реализира инвестиционното предложение, попада в устройствена зона – Пп (Промислено производствена зона). Предвид това, инвестиционното предложение е в съответствие със съществуващото и одобрено земеползване и няма определени нестабилни екологични характеристики, върху които може да окаже отрицателно въздействие.

**2. Мочурища, крайречни области, речни устия;**

Неприложимо – площадката не попада в границите на мочурища, крайречни области, речни устия;

**3. Крайбрежни зони и морска околна среда;**

Неприложимо;

**4. Планински и горски райони;**

Неприложимо;

**5. Защитени със закон територии;**

Неприложимо – площадката не попада и не е в близост до защитени със закон територии.

**6. Засегнати елементи от Националната екологична мрежа;**

Предвидените в ИП дейности не могат да засегнат елементи от Националната екологична мрежа.

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

Предвидените в ИП дейности не засягат ландшафтните характеристики на района, както и обекти с историческа, културна или археологическа стойност.

**8. Територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита.**

В близост до площадката няма зони и обекти със специфичен санитарен статут. Отстоянието до най-близко разположените обекти на здравна защита(жилищни сгради) е на около от 1,6 км.

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

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

Вследствие от реализацията на ИП не се очаква отрицателно 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. Площадката е разположена в промишлена зона, предвидена за индустриални производства с много по-голям интензитет на въздействие върху околната среда от очаквания в настоящото ИП.

Дейностите по съхраняване и третиране на ИУМПС не предполагат емисии в атмосферния въздух и съответно - обособяване на точкови източници на емисии в атмосферата. Не са предвидени инсталации и процеси, свързани с изгаряне и отделяне на вредни вещества във въздуха, като например горивни инсталации за производствени нужди, парни или водогрейни котли.

Други фактори, предопределящи липсата на потенциал за вредно въздействие при осъществяването на ИП са:

- Промислената зона е отделена от жилищните зони, обектите с обществено предназначение и обектите със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита, както и на територията ѝ не се допуска изграждане на жилищни сгради, училища и детски заведения. Тези ограничения, както и доказателствата за липса на неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето, изброени в раздел II, т. 1, буква „ж“ от настоящата информация за ИП са предпоставка за липса на риск от отрицателно въздействие върху населението и човешкото здраве;
- Производствения имот, върху които ще е осъществени ИП ще бъде покрит(където е необходимо) с непропусклива бетонова настилка и ще бъдат изградено съоръжение(КМУ), за улавяне и пречистване на площадковите води. Дейността, която ще се извършва е насочена приоритетно към ръчно разглобяване на ИУМПС за авточасти, което не предполага въздействие върху въздуха, водата и почвата;

- Дейността не е свързана с емисии на парникови газове, и съответно не може да окаже неблагоприятно въздействие върху климата;
- Дейността ще се извършва на терен с вече изградена инфраструктура, поради което въздействие върху материалните активи и ландшафта в резултат от съществени строителни дейности или дейности по разрушаване не може да възникне.
- Имотът не попада в границите на обекти на културното наследство и защитени територии и предвид естеството на дейността, няма вероятност да окаже въздействие.

Обособяването на специализирана площадка за съхраняване и третиране на ИУМПС, ще окаже положително въздействие върху населението, материалните активи и околната среда по отношение на фактор „Отпадъци“ чрез:

- Осигуряване на възможност за извеждане на изоставени и бракувани МПС от неподходящи за съхранението им места, като частни дворове и общински терени в района;
- Намаляване на отпадъците от МПС благодарение на третирането на ИУМПС приоритетно с цел добив на авточасти за повторна употреба (прилагане на йерархията на отпадъците);
- Предоставяне на икономически изгодна възможност на гражданите да се освободят от ненужните си автомобили и/или да получат достъп до широка гама авточасти за собствени или бизнес нужди.

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

Предвидените в ИП дейности не могат да засегнат елементи от Националната екологична мрежа. Най-близко разположеният елемент на Националната екологична мрежа е ЗЗ „Шуменско плато” (Код в регистъра: BG0000382) по Директива 92/43 ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, припокриваща се с границите на Природен парк „Шуменско плато” (Код в регистъра: 4) разположени на около 3.500 км от площадката. Съобразно обхвата и естеството на предвижданите дейности, защитената зона няма да бъде засегната.

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

Инвестиционното предложение не е уязвимо от риск от големи аварии по смисъла на Приложение № 5 от ЗООС. Последиците в случай на природно бедствие се очаква да бъдат преди всичко материални загуби за дружеството.

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

Очаква се положителното въздействие на ИП върху населението, материалните активи и околната среда по отношение на фактор „Отпадъци“ да бъде пряко и дълготрайно.

Възможно е инвестиционното предложение да предизвика, като вторичен ефект, известно нарастване на интензитета на трафика в района, но доколкото площадката се намира в близост до

главна пътна артерия(ЖП линия), този трафик няма натовари допълнително уличната мрежа на населеното място.

**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.)**

Инвестиционното предложение, ще се реализира в Южна промишлена зона на гр. Шумен, върху площ от 1500 кв. м., като предвид естеството на дейността, прекия пространствен обхват на въздействие, ще остане на локално равнище.

**6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието**

Вероятността за оказване на положително въздействие върху управлението на отпадъците на местно ниво се оценява като средна. Тъй като реализацията на ИП не се отразява на качеството на компонентите на околната среда, чрез вредни отделяния и влияния за сметка на положителния си ефект, както и предвид неголемия капацитет на площадката, не може да се каже, че въздействието от реализацията на ИП, ще бъде комплексно и/или интензивно.

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

Предвижда се дейността по събиране и третиране на ИУМПС да започне веднага след привеждане на площадката в съответствие с нормативните изисквания и назначаването на работна ръка. Останалите аспекти като продължителност и натовареност, свързани с дейността зависят от икономически фактори.

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

По отношение на инвестиционните предложения, идентифицирани в раздел II, т. 1, буква „б“ на настоящата информация за ИП не се предполага кумулиране и комбиниране на въздействия с отрицателен ефект. Очаква се, че увеличаването на конкуренцията между центровете за разкомплектоване на ИУМПС, ще подобри управлението на този специфичен отпадъчен поток в района на гр. Шумен.

**9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията**

При спазване на всички приложими изисквания за управление на отпадъците и пожарна безопасност, не се очаква отрицателно въздействие върху компонентите на околната среда, за което да бъдат предвидени мерки за намаляване.

**10. Трансграничен характер на въздействието**

Реализацията на ИП не е свързана с трансгранично въздействие.

**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**

Предвид това, че първоначалните условия в които ще се реализира ИП не предполагат възникване на значимо отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве, за което да бъдат предвиджани мерки, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране, няма необходимост от включването на такива. Дейността ще съответства изцяло на всички изисквания на законодателството, свързано с опазване на околната среда и човешкото здраве.

#### **IV. ОБЩЕСТВЕН ИНТЕРЕС КЪМ ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

В хода на процедурата по Глава шеста на ЗООС не са постъпвали становища, мнения или възражения от заинтересованата общественост.

