

МОСВ	
София	
№ 8803-10891	
В.	01.06.2021 г.
Получено на	

Допълнителна информация към

## УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от „СОМЕДИНА 7“ ООД към заявление с вх. № 8803 от 15.07.2019 г. на РИОСВ  
София

Във връзка с подадено уведомление за инвестиционно предложение под горния номер, допълнително Ви представяме следната информация относно третиране на отпадните води от дейността на дружеството, а именно:

На площадката е осигурено водоснабдяване от водопроводната мрежа на населеното място, чрез сключен договор със „Софийска вода“ АД, който прилагаме.

Отпадъчните битово-фекални води се отвеждат в изгребна яма, изградена съгласно одобрен инвестиционен проект и разрешително за строеж от 2011 г. на Главен архитект на СО за обект „Производствени складове, събиране и третиране на отпадъци от черни и цветни метали, излезли от употреба МПС, електрическо и електронно оборудване за УПИ II-496, кв. 110а /идентичен с ПИ с идентификатор 00357.5350.1110 по КККР на гр. Нови Искър, м. Курило/.

Площадковите дъждовни води към момента се отвеждат от изградената площадкова канализация към Каломаслоуловител (КМУ), изграден на площадката, от където след пречистване се отвеждат в изградената инфраструктура за заустване на повърхностни води на „Зебра“ АД, въз основа на договор между „Зебра“ АД и „Сомедина 7“ ООД, сключен на 19.03.2020 г., който Ви прилагам.

За почистване на КМУ и изгребната яма е сключен абонаментен договор с фирма притежаваща необходимите документи съгласно Закона за управление на отпадъците, към момента такъв договор №912-01/2020 г. е сключен с фирма „Евроканал“ ЕООД-виж приложение.

Дружеството има издадено Решение № 3162/22.01.2021 г. за продължаване срока на действие и изменение на разрешително за водоземане от подземни води № 11590813/24.09.2012 г. от Басейнова дирекция- Дунавски район /БДДР/.

Към момента дружеството е подало в БДДР заявление с вх. № РР-069-72/16.10.2020 г. за издаване на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води от дейността на площадката в - р. Искър, поречие на Искър с точка на заустване след пречистване, съгласно представен чертеж-ситуация от 2020 г., издаден от инж. Арсов, вписан в КИИП, специалност „ВиК“, която прилагаме. Копието на кадастрален план за ППС, който прилагаме, визуализира водопроводните отклонения при точката на заустване за обекта.

С настоящата допълнителна информация заявяваме и желанието си за увеличаване на количеството на вече разрешени отпадъци, а именно: 16 02 16, 19 12 02 и 19 12 03. Количествата и дейностите са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15	<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	5000	От юридически лица
2.	19 12 02	Черни метали	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 /сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10000	От юридически лица
3.	19 12 03	Цветни метали	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 /сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	5000	От юридически лица

Методите и технологиите за третиране на отпадъците остават не променени, съгласно подаденото уведомление за инвестиционно намерение.

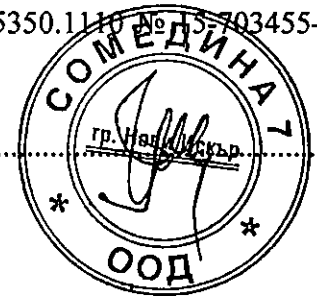
#### ПРИЛАГАМЕ СЛЕДНИТЕ ДОКУМЕНТИ

1. Копие от Уведомление за инвестиционно предложение с вх. № 8803 от 15.07.2019 г.;
2. Копие от допълнителна информация към Уведомление за инвестиционно предложение, изпратена на e-mail: [ovos@riew-sofia.org](mailto:ovos@riew-sofia.org) на 25.09.2019 г.;

3. Копие от договор № 586/2011 г. със „Софийска вода“ АД;
4. Копие от договор от 19.03.2020 г. за ползване на изградена инфраструктура, която включва дъждовна канализация, между „Зебра“ АД и „Сомедина 7“ ООД;
5. Копие от сертификат за Каломаслоуловител;
6. Копие от договор №912-01/2020 г. за абонаментно почистване на изгребна яма и Каломаслоуловител между „Евроканал“ ЕООД и „Сомедина 7“ ООД;
7. Копие от Решение № 3162/22.01.2021 г. за продължаване срока на действие и изменение на Разрешително за водоземане от подземни води № 11590813/24.09.2012 г.;
8. Копие на Заявление за издаване на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхности води за експлоатация на съществуващи обекти;
9. Копие от Инвестиционен проект за заустване на отпадъчни води в река Искър от 2020 г., включващ копие от чертеж-ситуация от 2020 г за точка на заустване и копие на кадастрален план за ППС при точката на заустване;
10. Копие от чертеж-ситуация от 2011 г. за външна канализация;
11. Копие от кадастрален план за ППС на кв. „Курило“;
12. Копие от скица на поземлен имот с идентификатор 00357.5350.1110 № 15-703455-02.08.2019 г.

Дата. 31.05.2021 г.

Уведомител.....



Допълнителна информация към

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

за инвестиционно предложение

от „СОМЕДИНА 7“ ООД с вх. № 8803 от 15.07.2019 г. на РИОСВ София

Фирма „Сомедина 7“ ООД извършва дейности по третиране на отпадъци на площадка с адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър, кв. Курило, ул. Чавдар Войвода № 56, промишлена зона, УПИ II-496, кв. 110а. За извършваните дейности на фирмата е издадено Решение № 12 – ДО – 1252 – 00 от 19.12.2012 г. издадено от РИОСВ София. Площадката представлява реализирано инвестиционно предложение, за което е издадено Решение № СО-109-ПР/2011 г. за преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда. Площта на имота, в който се реализира инвестиционното намерение е 2021 кв. м, същият е с трайно непропусклива настилка. Обособена е част за паркиране на камиони и техника. Площадката е с възможност за извършване на товаро-разтоварни дейности. Има изградени навеси, където се извършва складирането на част от отпадъците.

Инвестиционното предложение представлява разширяване на извършваните дейности по събиране, съхраняване и третиране на отпадъци, като се добавят нови отпадъци с кодове 16 01 21\* и 16 01 22, както и се увеличава количеството на отпадък с код 20 01 36. Отпадъците с код 16 01 21\* и 16 01 22 към момента не са включени в издаденото разрешително, с настоящето уведомление Ви информираме на най-ранен етап, че предвиждаме извършване на дейности с тези отпадъци. Отпадък с код 20 01 36 е включен в действащото разрешително на фирмата под № 33 от таблицата от точка 1.2, като разрешеното количество към момента е 5000 тона/година. С настоящето уведомление, инвеститорът желае това количество да се увеличи на 10000 тона/тона. За извършване на дейностите по настоящето инвестиционно намерение, се изисква подаване на заявление за изменение на разрешение за дейности по третиране на отпадъци по реда на Закона за управление на отпадъците. Възложителят възнамерява да подаде заявление за изменение и/или допълнение на действащото разрешение, като включи съответните кодове и дейности в него. Органът по одобряване на инвестиционното предложение е РИОСВ-София.

Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците, които ще се съхраняват и дейностите по третиране, които представляват предмет на настоящето уведомление, са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количес тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			

1.	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	R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 /разглобяване, сортиране, рязане, разделяне/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	5000	От юридически и лица
2.	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде	R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 /разглобяване, сортиране, рязане, разделяне/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	5000	От юридически и лица
3.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, разделяне, рязане, разглобяване, преопаковане/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10000	От физически и юридически и лица

Площадката е изцяло оградена, а частта от терена, на който ще се извършват дейностите с отпадъците е покрит с непропусклива повърхност. Осигурена е охрана и 24-часово видеонаблюдение. Пътният достъп е осигурен посредством съществуващата в района пътна мрежа. Осигурен е подход за извършване на товаро-разтоварни дейности, както и паркинг за колите, доставящи и изнасящи отпадъците. Взети са мерки за съхраняване на опасните отпадъци и предотвратяване замърсяването на околната среда. Налични са закрити пространства за съхраняване на опасните отпадъци.

Извършваните операции на площадката по механично третиране на отпадъците, като предварителни дейности преди последващото им оползотворяване ще бъдат следните:

- Рязане – ще се осъществява с помощта на режещи инструменти (газокислородни резаци), като едрогабаритните отпадъци се наричат до по-малки размери с цел по-лесното им транспортиране;
- Сортиране – извършва се ръчно, с цел да се разделят по видове отделните отпадъци;
- Разглобяване – с помощта на флексове, режещи устройства, отвертки, чукове и

други инструменти.

На площадката има изградена електрическа мрежа, наличен е водопровод и канализация за отвеждане на битовите отпадъчни води, която е свързана с изгребна яма. На площадката е осигурена канализация за отвеждане на отпадъчните дъждовни води, която е свързана с каломаслоуловител. След като бъдат пречистени се заустват във водите на река Искър, на база на издадено разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект № 13130008 от дата 13.01.2014 г.

Площадката е оградена, като е осигурено 24-часово видеонаблюдение. Същата отговаря на изискванията на чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

Площадката е обозначена с табела, на която е изписано името на оператора на площадката, лице за контакти, дейността, която ще се извършва на площадката със съответните отпадъци, както и работно време.

При експлоатацията на площадката се спазват специфичните изисквания за осъществяване на тези дейности в Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовите нормативни уредби.

За постъпилите и третираните количества отпадъци се води 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.

Съхраняването на всички видове отпадъци, ще се извършва отделно, на обособени части на площадката. При последващо предаване на отпадъците от хартия, картон, опаковки, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА и ОЧЦМ, както и отпадъците, получени в резултат на тяхното третиране ще се отчитат отделно с код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците.

Площадката се поддържа в съответствие с изискванията на Приложение 2 от Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Основните участъци на площадките са съответно:

- зона за приемане на отпадъците;
- обслужваща зона (административно-битова);
- зона за извършване на дейности по предварителна обработка;
- складова зона за съхраняване на отпадъци.

Приемането на отпадъците се осъществява, след визуален контрол, претегляне и оформяне на необходимите документи. Организира се сортиране по вид и възможност за повторна употреба и/или рециклиране.

Всички видове отпадъци, приемани на площадката ще се съхраняват в зависимост от техния произход, вид, състав и свойства – в контейнери и/или в обособени открити/закрити сектори с ясни надписи, до последващото им третиране или до предаването им на фирми, притежаващи разрешение за тяхното последващо оползотворяване или обезвреждане.

На площадката са осигурени съдове за съхраняване на отпадъците, в т.ч. затворени контейнери, варели и бидони. Събирането и съхраняването на опасните отпадъци ще се извършва в корозионно устойчиви съдове, спрямо веществата, съдържащи се в тях, без материалът, от който са изработени съдовете, да взаимодейства с отпадъците.

Обособени са отделни участъци за съхраняване и третиране на различните видове отпадъци. Това ще става разделно по видове, като съдовете, в които ще се поставят, са маркирани с код и наименование, съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Ще се осигури безопасно и разделно съхранение на отпадъците, които нямат опасни свойства, от опасните отпадъци, като местата за тях ще бъдат обозначени.

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 отпадъците. На площадката ще бъдат извършвани операции по механично третиране на отпадъците, като предварителни дейности преди предаването им за последващо оползотворяване, в т.ч. сортиране, разглобяване, рязане и уплътняване.

По време на експлоатацията на площадката се предвижда периодично ѝ почистване и оросяване в летните месеци с цел гарантиране чистотата на атмосферния въздух от наличието на прахови частици.

Всички дейности с отпадъците ще се извършват съгласно задължителни инструкции за безопасност.

На площадката ще бъдат осигурени сорбенти (пясък, трици, или пръст), които ще се ползват за предотвратяване на замърсяване на околната среда, в случай на аварийни разливи от транспортните средства, използвани за превоз на отпадъците. Впоследствие тези сорбенти ще бъдат предавани на фирми, притежаващи разрешение за понататъшното им третиране.

Приложено към настоящата информация прилагаме издаденото Решение за извършване на дейности по третиране на отпадъци: Решение № 12 – ДО – 1252 – 00 от 19.12.2012 г. на РИОСВ София, с разрешените дейности по третиране на отпадъци на площадката находяща се на адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър, кв. Курило, ул. Чавдар Войвода № 56, промишлена зона, УПИ II-496, кв. 110а.

С уважение,

Управител.....



ДО  
ДИРЕКТОРА  
НА РИОСВ – СОФИЯ

№ 8803  
15.07.2018

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
за инвестиционно предложение  
от „СОМЕДИНА 7“ ООД

ЕИК: 175212317

Седалище и адрес на управление: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър 1282, кв. Изгрев, ул. Надежда № 38

Пълен пощенски адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър 1282, кв. Изгрев, ул. Надежда № 38

Лице, управляващо/представяващо дружеството/едноличния търговец: Даниела Георгиева Стоянова и Георги Иванов Стоянов – Управители /заедно и поотделно/

Лице за контакти: Даниела Георгиева Стоянова – Управител , тел.: 0887 30 63 44, e-mail: [somedina@abv.bg](mailto:somedina@abv.bg)



## **УВАЖАЕМА Г-ЖО ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че фирма „Сомедина 7“ ООД има следното инвестиционно намерение: **„Извършване на дейности с нови отпадъци и увеличаване на количествата на някои разрешени към момента, на действаща площадка за събиране, съхраняване и третиране на отпадъци“**, с адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър, кв. Курило, ул. Чавдар Войвода № 56, промишлена зона, УПИ II-496, кв. 110а.

### Характеристика на инвестиционното предложение:

#### **1. Резюме на предложението**

Инвестиционното предложение представлява разширяване на извършваните дейности по събиране, съхраняване и третиране на отпадъци, като се добавят нови отпадъци с кодове 16 01 21\* и 16 01 22, както и се увеличава количеството на отпадък с код 20 01 36.

Дейностите ще се извършват на действаща площадка, за която дружеството има издадено разрешение за дейности по третиране на отпадъци с Решение № 12-ДО-1252-00 от 25.03.2013 г. Същата представлява реализирано инвестиционно предложение, за което е издадено Решение № СО-109-ПР/2011 г. за преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Площадката ще бъде оборудвана със специализирани съдове за съхраняване на новите отпадъци, както и технологични средства за третиране, осигуряващи необходимите условия за извършване на дейностите, без да се допуска възможност за увреждане здравето на хората и при гарантиране опазването на околната среда.

#### **2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:**

Площта на имота, в който ще се реализира инвестиционното намерение е 2021 кв. м, същият е с трайно непропусклива настилка. Обособена е част за паркиране на камиони и техника. Площадката е с възможност за извършване на товаро-разтоварни дейности. Има изградени навеси, където ще се извършва складирането на част от отпадъците.

За реализиране на инвестиционното предложение не е необходимо изграждането на нова техническа инфраструктура. Не се предвижда необходимост от извършване на изкопни и строителни работи. Няма да се ползва взрив.

На площадката има изградена електрическа мрежа, наличен е водопровод и канализация за отвеждане на битовите отпадъчни води, която е свързана с изгребна яма. На площадката е осигурена канализация за отвеждане на отпадъчните дъждовни води, която е свързана с каломаслоуловител. След като бъдат пречистени се заустват във водите на река Искър, на база на издадено разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект № 13130008 от дата 13.01.2014 г.

изискванията на чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

Площадката е обозначена с табела, на която е изписано името на оператора на площадката, лице за контакти, дейността, която ще се извършва на площадката със съответните отпадъци, както и работно време.

При експлоатацията на площадката се спазват специфичните изисквания за осъществяване на тези дейности в Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и подзаконовите нормативни уредби.

За постъпилите и третираните количества отпадъци се води 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.

Съхраняването на всички видове отпадъци, ще се извършва отделно, на обособени части на площадката. При последващо предаване на отпадъците от хартия, картон, опаковки, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА и ОЧЦМ, както и отпадъците, получени в резултат на тяхното третиране ще се отчитат отделно с код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците.

Площадката се поддържа в съответствие с изискванията на Приложение 2 от Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Основните участъци на площадките са съответно:

- зона за приемане на отпадъците;
- обслужваща зона (административно-битова);
- зона за извършване на дейности по предварителна обработка;
- складова зона за съхраняване на отпадъци.

Приемането на отпадъците се осъществява, след визуален контрол, претегляне и оформяне на необходимите документи. Организира се сортиране по вид и възможност за повторна употреба и/или рециклиране.

Всички видове отпадъци се съхраняват в зависимост от техния произход, състав и свойства, в затворени контейнери, под навес или закрит склад, след което се подготвят за последващо третиране или до предаването им на фирми, притежаващи разрешителни за тяхното последващо третиране, оползотворяване или обезвреждане.

Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците, които ще се съхраняват и дейностите по третиране, които представляват предмет на настоящото уведомление, са посочени в следната таблица:

5.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	500	От юридически лица
6.	12 01 02	Прах и частици от черни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10	От юридически лица
7.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От юридически лица
8.	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10	От юридически лица
9.	12 01 05	Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	5	От юридически лица

		картонени опаковки	подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, преопаковане, разделяне/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12		физически и юридически лица
11.	15 01 02	Пластмасови опаковки	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, преопаковане, разделяне/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10	От физически и юридически лица
12.	15 01 04	Метални опаковки	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, балиране, уплътняване, преопаковане, разделяне/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От физически и юридически лица
13.	16 01 03	Излезли от употреба гumi	R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От юридически лица
14.	16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /разкомплектоване, разглобяване, рязане/ R13 – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	2000	От физически и юридически лица

15.	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	1000	От юридически лица, притежаващи и документ по чл. 35, ал. 1 т. 1 от ЗУО или комплексно разрешително, издадено по реда на ЗООС
16.	16 01 07*	Маслени филтри	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От юридически лица
17.	16 01 17	Черни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /рязане, сортиране, балиране, уплътняване, преупаковане/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	2000	От юридически лица
18.	16 01 18	Цветни метали	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /рязане, сортиране, балиране, уплътняване, преупаковане/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	5000	От юридически лица
19.	16 01 19	Пластмаси	<b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /сортиране, уплътняване, преупаковане, разделяне/ <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	200	От юридически лица
20.	16 01 20	Съкло	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	50	От юридически лица

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	<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	5000	От юридически лица
22.	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	5000	От юридически лица
23.	16 02 11*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъглеводороди (HCFC), флуоровъгледород и (HFC)	<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	50	От юридически лица
24.	16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	<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	50	От юридически лица
25.	16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	<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	50	От юридически лица

26.	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	<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	5	От юридически лица
27.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от посочените в 16 02 15	<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	100	От юридически лица
28.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	50	От физически и юридически лица
29.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	1	От юридически лица
30.	16 06 03*	Батерии, съдържащи живак	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	2	От юридически лица
31.	16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10	От юридически лица
32.	16 06 05	Други батерии и акумулатори	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	20	От юридически лица
33.	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)	<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	10	От юридически лица

34.	16 08 02*	Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали или опасни съединения на преходни метали	<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	10	От юридически лица
35.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	2000	От юридически лица
36.	17 04 02	Алуминий	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	3000	От юридически лица
37.	17 04 03	Олово	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	500	От юридически лица
38.	17 04 04	Цинк	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	200	От юридически лица



39.	17 04 05	Чугун и стомана	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	1500	От юридически лица
40.	17 04 06	Калай	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	120	От юридически лица
41.	17 04 07	Смеси от метали	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	2000	От юридически лица
42.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	2000	От юридически лица
43.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	1000	От юридически лица

44.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преопаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	2000	От юридически лица
45.	19 12 02	Черни метали	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преопаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	1000	От юридически лица
46.	19 12 03	Цветни метали	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преопаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	500	От юридически лица
47.	20 01 01	Хартия и картон	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, уплътняване, разделяне, преопаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	1000	От физически и юридически лица
48.	20 01 02	Стъкло	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, преопаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От физически и юридически лица
49.	20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От физически и юридически лица

50.	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	500	От физически и юридически лица
51.	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	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	100	От физически и юридически лица
52.	20 01 34	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10	От физически и юридически лица
53.	20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3)	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	1000	От физически и юридически лица
54.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	10000	От физически и юридически лица
55.	20 01 39	Пластмаси	<b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, уплътняване, преупаковане/. <b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12	200	От физически и юридически лица

56.	20 01 40	Метали	<p><b>R12</b> - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 / сортиране, балиране, разделяне, рязане, разглобяване, преупаковане/.</p> <p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1 – R12</p>	2000	От физически и юридически лица
-----	----------	--------	---	------	--------------------------------

Ще се прилагат следните методи за съхраняване и третиране на отпадъците:

Приемането на отпадъците ще се извършва на площадката, където има всички необходими условия за извършване на дейността, без да се допуска замърсяване на околната среда и увреждане здравето на хората.

Приемането на всички видове отпадъци ще се извършва в обособената зона за приемане на отпадъци, където ще бъдат измервани тегловно и ще се извършва визуален контрол на постъпващите количества, като се преглеждат за наличие на примеси и други отпадъци. Информацията при приемането на отпадъците ще бъде записвана в съответните отчетни книги. При напускане на дадени отпадъци от площадката, процедурата ще се извършва по същия начин.

След като бъдат приети на площадката отпадъците ще бъдат съхранявани в определената за тази цел зона на площадката, разделно едни от други. Отпадъците ще се складираат отделно от други спомагателни материали.

Отпадъците, които нямат опасни свойства, ще се разделят, събират и съхраняват по видове на определени и обозначени места и/или в подходящи контейнери до предаването им за последващо третиране. Хартията, пластмасата, стъклото и отделните видове опаковки ще се събират в специализирани съдове, разделно, като за целта те ще бъдат надписани с код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Тези отпадъци ще се третират чрез дейност по сортиране, уплътняване и рязане.

Автомобилните гуми ще се съхраняват на обособена, обезопасена срещу възникване на пожари площ на територията на площадката.

Събраните количества отпадъци на площадката ще се съхраняват и третират или периодично предават за последващо третиране, съгласно сключени договори с фирми, притежаващи необходимите разрешения, издадени по реда на ЗУО.

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 отпадъците. На площадката ще бъдат извършвани операции по механично третиране на отпадъците, като предварителни дейности преди предаването им за последващо оползотворяване, в т.ч. сортиране, разглобяване, разкомплектоване, шредирание, рязане, балиране и уплътняване.

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 отпадъците. На площадката ще бъдат извършвани операции по механично третиране на отпадъците, като предварителни дейности преди предаването им за последващо оползотворяване, в т.ч. сортиране, разглобяване, разкомплектоване, шредирене, рязане, балиране и уплътняване.

- ❖ 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.
- ❖ Уплътняване (балиране) – за дейността по уплътняване ще се използва при нужда балираща преса, наета под наем.
- ❖ Разкомплектоване (разглобяване) – то ще се извършва за отпадъците от ИУМПС и ИУЕЕО, както и на някои компоненти от тях, като за тази цел ще бъдат използвани флексове, режещи устройства, отвертки, чукове и други инструменти.
- ❖ Преупаковане – извършва се ръчно с цел по-лесното транспортиране на отпадъците.

#### Отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ)

Черните метални отпадъци ще се съхраняват на открита площадка, на земята или в специализирани контейнери, която е бетонирана и предпазва почвата и водите от замърсяване. Цветните метални отпадъци ще се съхраняват на закрито, с цел запазване качествата им и предпазване от неблагоприятни атмосферни влияния. Впоследствие металите ще се товарят и транспортират до фирми, притежаващи разрешение за преработването им.

#### Отпадъци от пластмаси, хартия, картон, стъкло и опаковки

След приемане на площадката на тези видове отпадъци, те подлежат на претегляне и окачествяване, сортиране на отпадъците и временно съхранение в контейнери, преди предаването им на фирми притежаващи необходимите разрешителни за по-нататъшното им третиране. Дейностите с тези отпадъци на площадката се извършват според принципите на разделност на отпадъците според вида, свойствата и съвместимостта им като се складира на открито и/или под навес в подходящи съдове, обозначени с табели с код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Работните процеси свързани с приемане, претегляне, окачествяване, сортиране, балиране на част от отпадъците ще се извършват ръчно или механизирани с технически средства: балиращи преси собствени или наети под наем.

#### Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО)

Местата за събиране и съхраняване на ИУЕЕО ще се обозначат с табели „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване“. ИУЕЕО ще се разполага на частта от площадката, снабдена с навес или съхраняването на ИУЕЕО ще се извършва на

закрито, или в затворени контейнери, при спазване на минималните технически изисквания, на които трябва да отговарят площадките, съгласно Наредбата за ИУЕЕО.

За предварителната обработка на ИУЕЕО преди оползотворяване ще се използват флексове, режещи устройства, отвертки, чукове и други инструменти за ръчно разглобяване на уредите. Останалото оборудване, чието разглобяване е невъзможно да бъде осъществено с помощта на наличните съоръжения на площадката, както и чието вградени вещества е невъзможно да бъдат отстранени екологосъобразно, ще се събира и съхранява на площадката до предаване на фирми, притежаващи разрешение за дейности с ИУЕЕО. Съдовете, които ще се използват ще са устойчиви по отношение на отпадъците, които се съхраняват в тях. Контейнерите са маркирани със съответния код и наименование на отпадъка. Участъците, на които се разполага ИУЕЕО са с непроникливо покритие и са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи и абсорбенти (пясък или дървесни трици).

#### Негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА)

При съхраняването на негодни за употреба оловни акумулатори и батерии се прилагат разпоредбите от Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори. Събирането и съхраняването на негодните за употреба акумулатори и батерии се извършват в закрити складови пространства или такива с наличие на навес и снабдени с подходящи контейнери, с непроникливо и корозионно устойчиво покритие за настилка, без да се източва електролита от тях. Местата за поставяне на съдове за НУБА ще бъдат обозначени с табели „Събирателен пункт за негодни за употреба батерии и акумулатори“, а тези за поставяне на съдовете за събиране на автомобилни НУБА ще се обозначават с допълнителни табели „Акумулаторите се събират задължително с електролит“. НУБА ще се поставят в съдове, които осигуряват вентилация на въздух и са устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, и материалът, от който са изработени, да не взаимодейства с тях. Контейнерите ще са маркирани със съответния код на отпадъка и вид на батерията, а самите съдове ще са обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори“. Няма да се допуска наличие на свободни от електролит оловни акумулатори в повече от 5% от общото количество акумулатори. Ще бъде осигурен абсорбент за обезвреждане на евентуални разливи от електролит.

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

Приемането и разкомплектоването на ИУМПС 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 се съхраняват 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 непрониклива настилка за съхраняване на части, замърсени с масла.

Площадката за съхраняване и разкомплектоване на ИУМПС отговаря на минималните технически изисквания от Приложение № 3 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства. Участъците, на които се разполагат за съхраняване ИУМПС са с непрониклива повърхност и са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, както и

абсорбенти (пясък или дървесни трици). Участъкът, върху който се извършва разкомплектоване на ИУМПС е с непрониклив под. Операциите по разглобяването на ИУМПС и техните компоненти, както и съхраняването им 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 се използват режещи устройства, с които се нарязват 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 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.

Наличен е склад, в който са разположени съдове за разделно съхраняване на образуваните 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 се съхраняват разделно в контейнери и варели, надписани с код и наименование, съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците, както следва:

#### 1. Операции по отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС:

- а) отделяне на оловните акумулаторни батерии и резервоарите за втечени 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, се прилагат изискванията от Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти. Съхраняването на масла се извършва в специално пригоден за целта участък, най-често в затворени метални варели, поставени върху непрониклива повърхност. Съдовете за съхраняване на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти са изработени от материали, които не взаимодействат с тях. За всеки вид масло или нефтопродукт има осигурен отделен съд. Съдовете за съхранение 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 са плътно затворени, за да не се допуска разливане и/или изтичане от тях. В зоната за съхранението им има осигурен сорбент – пясък, трици, или пръст. За ограничаване на аварийните разливи от масла, те се посипват с абсорбента, след което замърсеният материал се събира в отделен варел. Останалите опасни течности, като антифризи, спирачни течности, горива и други, също се съхраняват на закрито в определени за целта съдове, в повечето случаи това са метални варели. Същото важи и за генерираните маслени, въздушни и горивни филтри. След напълване на варелите, отпадъците 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.



**3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:**

Дейностите ще се извършват на действаща площадка, за която дружеството има издадено разрешение за дейности по третиране на отпадъци с Решение № 12-ДО-1252-00 от 25.03.2013 г. Същата представлява реализирано инвестиционно предложение, за което е издадено Решение № СО-109-ПР/2011 г. за преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

Дейността на съседните на терена парцели няма да бъде засегната от реализирането на инвестиционното предложение.

Инвестиционното намерение ще се реализира в имот с адрес с адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър, кв. Курило, ул. Чавдар Войвода № 56, промишлена зона, УПИ II-496, кв. 110а.

Площадката отговоря на изискванията на чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

За извършване на дейностите по настоящото инвестиционно намерение, се изисква подаване на заявление за изменение на разрешение за дейности по третиране на отпадъци по реда на Закона за управление на отпадъците. Възложителят възнамерява да подаде заявление за изменение и/или допълнение на действащото разрешение, като включи съответните кодове и дейности в него. Органът по одобряване на инвестиционното предложение е РИОСВ-София.

**4. Местоположение:**

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

Инвестиционното намерение ще се реализира в имот с адрес: област София (столица), община Столична, гр. Нови Искър, кв. Курило, ул. Чавдар Войвода № 56, промишлена зона, УПИ II-496, кв. 110а.

Географски координати: 42.820345, 23.368640.

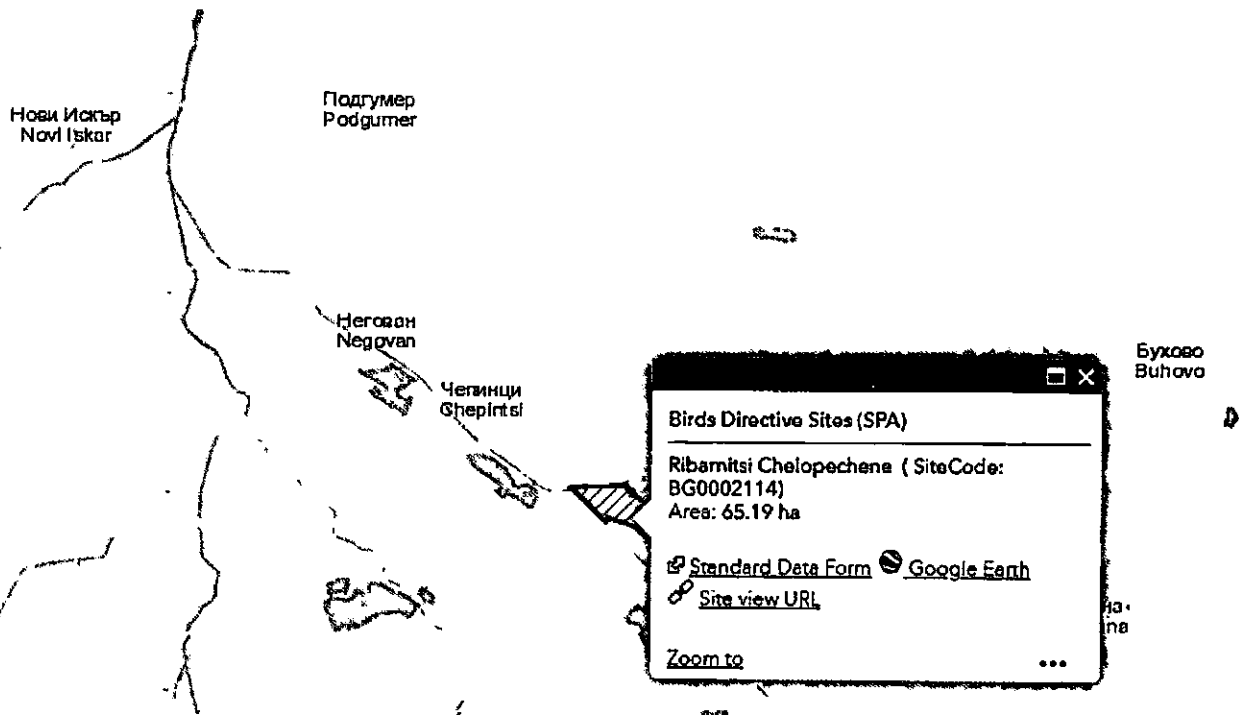
Фирма „Сомедина 7“ ООД е собственик на имота, в който се реализира инвестиционното намерение.



В петкилометровата зона около обекта липсват защитени зони.

Най-близко разположената защитена зона по НАТУРА 2000 е:

Защитена зона – Рибарници Челопечене – код в регистъра: BG0002114 – Защитена зона по директива за птиците – на разстояние – 10 км.



В резултат реализацията на инвестиционното намерение няма да бъдат засегнати елементи на Националната екологична мрежа. Площадката на която ще се реализира инвестиционното предложение не попада в границите на територии за опазване на обектите на културното наследство по смисъла на Закона за културното наследство и защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Не попада и в обхвата на защитени зони по НАТУРА 2000.

Реализацията на инвестиционното предложение не предполага загуба на площ от местообитания, фрагментация на местообитания или популации на видове и безпокойство на видове, предмет на опазване в цитираните близко разположени защитени зони.

Не се очаква трансгранично въздействие от реализацията на проекта. По време на експлоатацията на обекта ще се използва изградената вече, съществуваща в района пътна инфраструктура, без да се извършва промяна в нея. Осигурен е подход за извършване на товаро-разтоварни работи.

При реализацията на инвестиционното предложение не се очакват отрицателни въздействия.

#### **5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:**

(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водоземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

На площадката е осигурено водоснабдяване от водопроводната мрежа на населеното място и електрическо захранване по съществуващата електрическа мрежа. Не се налага изграждане на нови съоръжения, като ще се използват наличните към момента.

По време на експлоатацията на обекта няма да бъдат използвани природни ресурси, с изключение на водите за битови нужди.

Дейността на площадката няма да доведе до физически промени на района.

**6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:**

При експлоатацията на обекта не се очаква да се емитират приоритетни и/или опасни вещества, при които да се осъществява или да е възможен контакт с води.

**7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:**

Не се очаква реализирането на инвестиционното предложение да окаже негативно влияние върху качеството на атмосферния въздух в района. Биха могли да се очакват неорганизираните емисии от прахови частици от движението на превозни средства по площадката, извършващи транспорта на отпадъците, но основно през летните месеци и в случай, че времето е сухо в продължителен период от време. За намаляване на неорганизираните прахови емисии, ще се извършва периодично оросяване при необходимост, както и почистване на площадката.

**8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:**

При експлоатацията на обекта и третирането на отпадъците (вкл. разглобяването на ИУМПС и ИУБЕО) ще се генерират и ще се извършва предварително съхраняване на площадката на следните отпадъци, които ще са в подходящи за целта съдове, обозначени с код и наименование, както следва:

№	Вид на отпадъка	
	Код	Наименование
	1	2
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 02 08*	Други моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки
6.	13 03 01*	Изолационни или топлопредаващи масла, съдържащи PCBs
7.	13 03 10*	Други изолационни и топлопредаващи масла
8.	13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти
9.	13 07 01*	Газьол, котелно и дизелово гориво
10.	13 07 02*	Бензин
11.	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали (включително маслени филтри, неупоменати другаде), кърпи за изтриване, предпазни облекла, замърсени с опасни вещества
12.	16 01 03	Излезли от употреба гуми
13.	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти
14.	16 01 07*	Маслени филтри

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, информираме Ви, че съобразно предвидените складови площи и съдове за съхранение на отпадъците, организацията за приемане, предварително третиране и последващо извозване на събраните количества, на площадката няма да има възможност за извършване на съхранение на общо количество опасни отпадъци, надвишаващо 50 тона в даден момент. Максималният моментен капацитет на площадката за приемане и съхранение на опасни отпадъци ще е около 20 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.

Смесените битови отпадъци ще се събират в контейнер и след това ще се извозват от специализирана фирма за дейности с битови отпадъци.

Останалите отпадъци ще се образуват вследствие третиране на отпадъци на площадката

#### **9. Отпадъчни води:**

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водопълтна изгребна яма и др.)

Отпадъчните промишлени води няма да се генерират. Отпадъчните битово-фекални води, които ще са около 12 m<sup>3</sup> на година, ще се отвеждат чрез наличната на площадката канализация, която е свързана с изгребна яма. Ямата ще бъде периодично почиствана от фирма, притежаваща необходимите разрешителни.

На площадката е осигурена канализация за отвеждане на отпадъчните дъждовни води, която е свързана с каломаслоуловител. След като бъдат пречистени се заустват във водите на река Искър, на база на издадено разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект № 13130008 от дата 13.01.2014 г.

#### **10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:**

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

Не се очаква да бъдат налични опасни химични вещества от приложение № 3 на Закона за опазване на околната среда на площадката.

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС. Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС

**Прилагам:**

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

- *копие на обява, с която е информирано местното население за инвестиционното намерение на възложителя, поставена на видно място на входа на площадката.*

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

- *копие на нотариален акт.*

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: .....15.07.2019г.....

Уведомятел: .....

