



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора**

**РЕШЕНИЕ**

**№ 13-ДО-508-02 от 11.05.2022 г.**

На основание чл. 73, ал. 3 и ал. 4, във връзка с ал. 1, т. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № КОС-21-3171/ 29.04.2022 г.

**ИЗМЕНЯМ**

**Решение № 13-ДО-508-01 от 09.02.2021 г.**

**на**

**„ДК СОФТРЕЙД” ЕООД**

**ЕИК:** 200286678

**седалище и адрес на управлението:** област София, Столична община, гр. София 1517, район: “Подуяне”, бул. ”Владимир Вазов” № 40, ет 2;

**лице, управляващо/представяващо дружеството/едноличния търговец:** Димитър Кисъов, служ. тел.

**електронна поща:**

**както следва:**

**I. Реистрират се следните промени:**

Променя се общата площ **от 22 261 кв.м.** (от Решение № 13-ДО-508-01 от 09.02.2021 г.) за площадката с местоположение гр. Стара Загора, кв. „Индустриален”, УПИ III-5291, кв. 17, по плана на Стара Загора **на 21 599 кв.м.**

**II. Във връзка с т. I изменям разрешението № 13 -ДО - 508 - 01 от 09.02.2021 г. и издавам следното разрешение:**

**A. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:**

**1. Площадка № 1:**

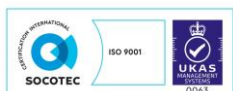
**1.** С местонахождение: Стара Загора област Стара Загора, община Стара Загора, кв. Индустриален, УПИ III-5291, кв. 17, по плана на Стара Загора, с обща площ **21 599 кв.м.**

**1.1 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:**

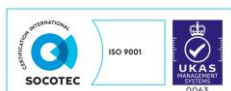
№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (т./г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1	03 03 08	Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>2 000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
2	08 03 13	Отпадъчни печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 12*	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>20 т./г.</b>	От физически и юридически лица
3	08 03 18	Отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17*	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>20 т./г.</b>	От физически и юридически лица
4	11 05 02	Цинкова Пепел	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>40 т./г.</b>	От физически и юридически лица
5	13 01 13*	Други хидравлични масла	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>20 т./г.</b>	От физически и юридически лица
6	13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>80 т./г.</b>	От физически и юридически лица
7	13 03 10*	Други изолационни и топлопредаващи масла	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по	<b>15 т./г.</b>	От физически и юридически лица



			оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>		
8	13 05 02*	Утайки от маслено водни сепаратори	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица
9	13 05 03*	Утайки от маслоуловителни шахти (колектори)	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица
10	13 07 01*	Газбол, котелно и дизелово гориво	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
11	13 07 02*	Бензин	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица
12	13 08 99	Отпадъци, неупоменати другаде	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица
13	14 06 01*	Хлорфлуор-въгледороди, HCFC, HFC	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица
14	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
15	15 01 02	Пластмасови опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От

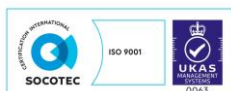


			оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>		дейността на дружеството.
16	15 01 03	Опаковки от дървесина	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
17	15 01 04	Метални опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>2 000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
18	15 01 05	Композитни/многослойни опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
19	15 01 06	Смесени опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.



			който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>		
20	15 01 07	Стъклени опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
21	15 01 09	Текстилни опаковки	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
22	15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
23	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали/ включително маслени филтри неупоменати другаде/, кърпи за изтриване и предпазни облекла, замърсени с опасни в-ва	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.

			третиране - сортиране) - <b>R 12</b>		
24	15 02 03	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла различни от упоменатите в 15 02 02*	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>50 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
25	16 01 03	Излезли от употреба гуми	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране - сортиране) - <b>R 12</b>	<b>3000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
26	16 01 04*	Излезли от употреба МПС	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, разкомплектоване, разглобяване, сортиране, сушене, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>24 000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
27	16 01 06	Излезли от употреба МПС, които не съдържат нито течности, или други опасни компоненти, газове.	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, разкомплектоване, разглобяване, сортиране, сушене, трошене, рязане,	<b>10000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.



			разделяне, балиране) - <b>R 12</b>		
28	16 01 07*	Маслени филтри	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>40 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
29	16 01 08*	Компоненти съдържащи живак	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>5 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
30	16 01 09*	Компоненти съдържащи ПСБс	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
31	16 01 10*	Експлозивни елементи/предпазни въздушни възглавници/	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>20 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
32	16 01 11*	Спирачни накладки съдържащи азбест	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
33	16 01 12	Спирачни накладки различни от упоменатите в 16.01.11	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>40 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
34	16 01 13*	Спирачни течности	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>15 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
35	16 01 14*	Антифризни течности съдържащи опасни в-ва	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
36	16 01 15	Антифризни течности различни от упоменатите в 16.01.14	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по	<b>15 т./г.</b>	От физически и юридически лица.

			оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>		
37	16 01 16	Резервоари за втечени газове	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, демонтиране, сушене, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>350 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
38	16 01 19	Пластмаса	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, балиране, разделяне, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>2000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
39	16 01 20	Стъкло	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, балиране, разделяне, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
40	16 01 21*	Опасни компоненти, различни от упоменатите в кодовете 16.01.07 до 16.01.11, 16.01.13	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително	<b>150 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.

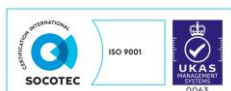


			третиране, сортиране,) - <b>R 12</b>		
41	16 01 22	Компоненти, неупоменати другаде	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране,) - <b>R 12</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
42	16 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, балиране, разделяне, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>2000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
43	16 02 09*	Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>10 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
44	16 02 10*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
45	16 02 11*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, разглобяване,	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.

			сушене, рязане, трошене) - <b>R 12</b>		
46	16 02 12*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо азбест	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
47	16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатите в 16 02 09 до 16 02 12	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране,разглобяване, сушене, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
48	16 02 14	Излязло от употреба оборудване	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране,разглобяване, сушене, рязане, трошене) - <b>R 12</b>	<b>2000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
49	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
50	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по	<b>2500 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От

			оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>		дейността на дружеството.
51	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>5000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
52	16 06 02*	Ni-Cd акумулатори	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
53	16 06 03*	Живачни сухи батерии	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>90 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
54	16 06 04	алкални батерии /с изключение на 16 06 03 /	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по	<b>200 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.

			който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>		
55	16 06 05	други батерии и акумулатори	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>2500 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
56	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, паладий,иридий или платина (с изключ. на 16 08 07)	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
57	16 08 03	Отработени катализатори, съдържащи преходни метали или съединения на преходни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
58	17 01 01	бетон	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
59	17 01 02	тухли	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.



60	17 01 03	керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
61	17 01 07	смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упом. в 17 01 06	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
62	17 02 01	дървесен материал	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
63	17 02 02	Стъкло	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
64	17 02 03	Пластмаса	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
65	17 02 04*	Пластмаса, стъкло и дървесен материал, съдържащи или замърсени с опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
66	17 02 06*	Изоляционни материали, съдържащи азбест	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
67	17 08 02	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
68	17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.

69	19 10 03*	лека прахообразна фракция и прах, съдържащи опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
70	19 10 04	лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
71	19 10 05*	Др. фракции, съдържащи опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
72	19 10 06	Др. фракции, различни от упоменатите в 19 10 05	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
73	19 12 01	Хартия и картон	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
74	19 12 04	Пластмаси и каучук	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, балиране) - <b>R 12</b>	<b>4000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
75	19 12 05	Стъкло	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От

			оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, балиране) - <b>R 12</b>		дейността на дружеството.
76	19 12 06*	Дървесни материали, съдържащи или замърсени с опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
77	19 12 07	Дървесни материали , различни от упоменатите в 19 12 06*	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
78	19 12 08	Текстилни материали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
79	19 12 09	Минерали / напр. пясък, камъни /	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
80	19 12 11*	други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
81	19 12 12	други отпадъци / включително смеси от материали / от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11 /	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.

			който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>		
82	20 01 01	хартия и картон	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>1000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
83	20 01 21*	луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>250 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
84	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, разглобяване, сушене, трошене, рязане, разделяне) - <b>R 12</b>	<b>2500 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
85	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	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R	<b>5000 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.



			11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>		
86	20 01 34	батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране) - <b>R 12</b>	<b>100 т./г.</b>	От физически и юридически лица. От дейността на дружеството.
87	20 01 35*	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, разглобяване, трошене, рязане, разделяне) - <b>R 12</b>	<b>5000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
88	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, разглобяване, трошене, рязане, разделяне) - <b>R 12</b>	<b>5000 т./г.</b>	От физически и юридически лица.
89	17 04 09*	Метални отпадъци, замърсени с опасни вещества	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране,	<b>200 т./г.</b>	От физически и юридически лица.

			трошене, рязане, разделяне, балиране) - R 12		
--	--	--	--	--	--

**2.2.2. Категориите електрическо и електронно оборудване съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третираат:**

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Категории електрическо и електронно оборудване						
	1	2	3	4	5	5a	6
16 02 09*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
16 02 10*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
16 02 11*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
16 02 12*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
16 02 13*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
16 02 14	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
20 01 21*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 35*	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x
20 01 36	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	x

**2.2.3. Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третираат:**

Код на отпадъка Съгласно Наредба № 3/2004г.	Автомобилни батерии и акумулатори <sup>1</sup>	Индустриални батерии и акумулатори <sup>1</sup>	Портативни батерии и акумулатори <sup>1</sup>
1	2	3	4
16 06 01*	X	X	X
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	X	X
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	X	X
16 06 04	<input type="checkbox"/>	X	X
16 06 05	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X

**2.2.4. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:**

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

1.	02 01 10	Метални отпадъци	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>5000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
2.	10 09 03	Шлака от пещи	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>1500 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
3.	10 09 06	Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>1500 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
4.	10 10 03	Шлака от пещи	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>1500 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
5.	10 10 06	Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b>	<b>1500 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон

6.	12 01 01	стърготини, стружки и изрезки от черни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>2000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
7.	12 01 02	прах и частици от черни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>2000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
8.	12 01 03	стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>3000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон

9.	12 01 04	прах и частици от цветни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>200 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
10.	16 01 17	Черни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>20000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон
11.	16 01 18	Цветни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	<b>5000 т./г.</b>	От лица, регистрирани по Търговския закон

12.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	1200 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
13.	17 04 02	Алуминий	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	1000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
14.	17 04 03	Олово	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11(предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	1000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон

15.	17 04 04	Цинк	<p>Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b></p> <p>Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b></p>	1000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
16.	17 04 05	Желязо и стомана	<p>Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b></p> <p>Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b></p>	8000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
17.	17 04 07	Смеси от метали	<p>Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b></p> <p>Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b></p>	500 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон

18.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	2000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
19.	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	6000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
20.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	1000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон



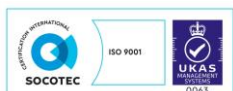
21.	19 12 02	Черни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	10000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
22.	19 12 03	Цветни метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	5000 т./г.	От лица, регистрирани по Търговския закон
23.	20 01 40	Метали	Съхраняване на отпадъци до извършване, на която и да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12 – <b>R13</b> Размяна на отпадъците за оползотворяване, по който и да е от методите с кодове от R 1 до R 11 (предварително третиране, сортиране, трошене, рязане, разделяне, балиране) - <b>R 12</b>	10000 т./г.	От физически и юридически лица

**Б. Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията на площадките:**

Площадка № 1: Стара Загора област Стара Загора, община Стара Загора, кв. Индустриален, УПИ III-5291, кв. 17, по плана на Стара Загора, с обща площ 21 599 кв.м.

**1. ИУЕЕО**

На площадката са осигурени необходимите складови помещения за съхраняването на Излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване. Площадката е оборудвана с необходимите съдове за безопасно съхраняване на отделните опасни вещества и компоненти за



съхраняването на годните за повторна употреба, рециклиране и оползотворяване материали и компоненти получени от предварителното третиране ИУЕЕО, без да се нарушава качеството им.

### **Предварително третиране на ИУЕЕО /селективно отстраняване на материали и компоненти/:**

Операциите по селективно отстраняване на материали, компоненти и вещества ще се извършват в следната последователност, посредством ръчни операции:

- оценка на пригодността на ИУЕЕО за повторна употреба и предлагането му за повторна употреба;
- отделяне на компонентите подходящи за ползване като резервни части и предлагането им за резервни части;
- отстраняване на компонентите, материалите и веществата, които се считат за опасни, съгласно изискванията Приложение № 7 на Наредбата;
- отделяне на материалите и компонентите, за които съществуват пазари като вторични суровини – метали, различни видове пластмаси, стъкло, керамика, бетон и др.

### **Големи домакински уреди и автомати**

Съгласно изискванията на наредбата ще се извършват операции по ръчно отделяне на опасните вещества като живаксъдържащи компоненти (живачни прекъсвачи, релета и стартери за луминесцентни лампи и др.), кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили и терфенили (ПХБ/ПХТ), електролитни кондензатори, батерии и акумулатори, азбест (под формата на топлоизолационен материал), масла от радиатори и др. Ще се отделят също и годните за повторна употреба компоненти, както и материалите, чиито суровинни качества могат да бъдат нарушени и замърсени – различни видове пластмаси (най-вече полистирени), бетон - използван за баласт в пералните машини, кабели, печатни платки и др.

### **Малки домакински уреди и информационно и телекомуникационно оборудване**

За разделянето на материалите от малките уреди и информационното и телекомуникационното оборудване няма да се прилагат по-различни технологии в сравнение с предварителното третиране на големите уреди.

### **Хладилна техника**

Различието в предварителното третиране на хладилната техника и на другите големи домакински уреди се дължи на наличието на озоноразрушаващи вещества, които съгласно нормативните изисквания трябва да бъдат отстранени преди по-нататъшното преработване на излезлите от употреба хладилници. Озоноразрушаващите вещества се съдържат, както в хладилния агент в охладителната система така и в изолационната пяна в корпуса на хладилниците, произведени преди 1995г..

Основните вещества, които се използват в изолационната пяна на хладилниците, произведени преди 1995 г. са CFC-11, Reduced CFC-11, HCFC-141b и циклопентанови смеси, а като хладилен агент - CFC-12, HCFC-22, HFC-134a, изобутан и други въглеводороди. За начална идентификация на вида изолационната пяна (озоноразрушаващите вещества, които се съдържат в нея) може да се съди по възрастта на оборудването и по спецификациите на производителите на хладилна техника.

Отделянето на хладилния агент ще се извършва по един от следните два метода:

А) Отделяне на хладилния агент и смазочните материали едновременно чрез пробиване на основата на компресора и извличане на хладилния агент и маслото с помощта на мобилен специализиран апарат за източване на флуиди. По такъв начин източването се подпомага и от налягането в охладителната система и се постига по-пълно извличане на маслото на компресора. Недостатък на този метод е, че след отделяне маслото и хладилният агент трябва да бъдат разделяни допълнително.

Б) Отделяне на хладилния агент и маслото на отделни етапи чрез пробиване на охладителната система (т.е. загуба на налягането в нея) и изсмукване на хладилния агент последвано от изпомпване на маслото през съединението между компресора и охладителната система. След източването на флуидите от охладителната система последователно се отделят компресорът, превключвателите и другите компоненти, съдържащи живак, кондензаторите и другите компоненти считани за опасни отпадъци.

### **Телевизори и монитори**

Събраните на площадката телевизори и монитори ще се съхраняват временно до предаването им на съоръжения за предварително третиране.

### **Газоразрядни лампи**

Събраните на площадката лампи ще се съхраняват временно до предаването им на съоръжения за предварително третиране.

### **ИУМПС**

При разкомплектоването ще се обръща особено внимание върху отделянето на части, които могат да бъдат използвани повторно, както и отделянето на компоненти, които са класифицирани като опасни. Поради тази причина разкомплектоването на ИУМПС ще се извършва много внимателно, за да се намали количеството опасни вещества в отпадъците при последващо третиране.

На базата са осигурени необходимите складови помещения за съхранение на количествата отпадъци.

### **Безопасно временно съхраняване на ИУМПС и на отделените материали и компоненти**

Площадката за временно съхраняване на ИУМПС преди третиране отговаря на минималните технически изисквания от Приложение №2 към чл. 9, 17 и 19 от Наредбата за ИУМПС, а именно:

- площадката на дружеството за временно съхраняване на ИУМПС преди третиране е с непроницаема повърхност – бетонирана, има каломаслоуловител.
- разполага с необходимите съоръжения за улавяне на отпадъчните води, в съответствие със Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Има обособена зона за временно съхраняване на ИУМПС.

Временното съхраняване на ИУМПС и отделените компоненти ще се извършва по начин, по който се осигурява пригодността им за повторно използване, рециклиране и оползотворяване.

За демонтираните части са налице подходящи места за временно съхраняване, включително складове с непроницаем под за съхраняване на части, замърсени с масла.

Временното съхраняване на опасните отпадъци ще се извършва отделно от другите видове отпадъци в подходящи съдове, съгласно изискванията на наредбите по чл. 24, ал. 2 от ЗУО. За целта ще бъдат осигурени контейнери устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в тях недопускащи разливи и замърсявания на складовите помещения.

Местата за поставяне на съдовете за събиране и временно съхраняване на негодни за употреба автомобилни батерии и акумулатори ще бъдат обозначени с табели “Акумулаторите се събират задължително с електролит”. Събирането и временното съхраняване на негодни за употреба автомобилни батерии и акумулатори ще се извършва в затворени специализирани съдове, отговарящи на следните изисквания:

- устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, материалът, от който са изработени, не взаимодейства с тях;
- осигурена е вентилация на въздух;
- обозначени са надпис “Негодни за употреба батерии и акумулатори”.

Налице са подходящи съдове за разделно събиране 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. Течностите ще бъдат отделени от ИУМПС се съхраняват в пожаро-обезопасено помещение.

Автомобилните гуми и други компоненти и материали ще се съхраняват в обособен и безопасен от възникване на пожар закрит контейнер.

Стъклените и пластмасови отпадъци ще се съхраняват в предвидени за тях контейнери.

Всички съдове за временно съхраняване на отпадъците от ИУМПС ще бъдат обозначени с код и наименование на отпадъка, който се съдържа в тях, съгласно НАРЕДБА № 2 за класификация на отпадъците.

Предвидена е достатъчно голяма площ за съхраняване на купетата получени от разкомплектоването.

Операциите по временно съхраняване ще се извършват по начин, предотвратяващ увреждането на резервоарите, съдържащи течности, или на компонентите, подлежащи на оползотворяване или повторното им използване като резервни части.

### **Разкомплектоване на ИУМПС.**

**Селективно отстраняване на материали и компоненти** от ИУМПС ще се извършва с цел икономическа ефективност за материалите, които имат стойност като суровини и поради нормативните изисквания.

Операциите по разкомплектоване на ИУМПС включват:

- селективно отстраняване на опасните вещества и компоненти, така че да се предотврати последващото замърсяване на отпадъците.

- операциите по отделяне и временно съхраняване на опасните материали и компоненти ще се извършват по начин, осигуряващ пригодността на отделените компоненти и материали от МПС за последващото им повторно използване, рециклиране и/или оползотворяване и постигане на количествените цели по чл. 21 от Наредбата.

Отпадъците след разкомплектоване, представляващи отделни части от ИУМПС, ще се подлагат на допълнителна обработка за разделянето им на подлежащи и неподлежащи на рециклиране/оползотворяване или повторно използване, като едновременно с това ще се извършва и подготовката им за следващите етапи на третиране.

Операции по отделяне на опасни компоненти от ИУМПС:

- отделяне на оловните акумулатори и резервоарите за втечнени газове;
- отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти / в т.ч. въздушни възглавници /;
- отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторна употреба на съответните части. Отстраняването на флуидите ще се извършва чрез вакуумно изсмукване с мобилна помпа / компресорна станция;
- премахване доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак;
- отделяне на електронни устройства, съдържащи опасни вещества, на фарове и др.;
- отделяне на катализатори и маслените филтри.

Осушаването на ИУМПС ще се извършва полуавтоматично, посредством вакуумно изсмукване, с пробиване на резервоарите на подходящото място, осъществено чрез мобилна компресорна станция, захранваща специализирана система за вакуумно източване, като за всеки вид течности са предвидени отделни изсмукващи глави.

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

- отделяне на катализаторите и маслените филтри;

- отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, ако тези метали не са отделени в процеса на рязане;
- отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и др.), така, че да могат да бъдат ефективно рециклирани по материали;
- отделяне на стъклата.

Операциите по съхраняване ще се извършват по начин, предотвратяващ увреждане на резервоарите, съдържащи течности, или компонентите, подлежащи на оползотворяване и използването им като резервни части. По специално внимание ще се обръща на електромеханичните части /амбреаж, водна помпа, двигател, скоростна кутия, стартери, алтернатори и др./.

## **НУБА**

### **Безопасно временно съхраняване на НУБА и на отделените материали и компоненти**

Третирането на портативните и автомобилните НУБА, ще се осъществява в страната или ще бъдат изнасяни като цели уреди без да бъде извършвано предварително третиране с изключение на сортирането им. „ДК Софттрейд“ ЕООД ще сортира всички НУБА, които получава на площадката.

При приемане на портативни батерии от системите за разделно събиране, физически и юридически лица, ще се измерва количеството на отпадъците и ще се извършва визуална проверка на качеството на отпадъка. Няма да се приемат замърсени с опасни химични вещества отпадъци, както и такива, замърсени с пръст или строителни отпадъци. Количеството на отпадъците се определя с помощта на кантар. След приемане, получените портативни батерии ще се сортират по вид и химически състав.

Има определено място за престой на колите при извършване на товарно-разтоварна дейност по отпадъците. Площадката е оградена с цел предпазване от кражби и разпиляване на отпадъците. Транспортирането на отпадъците до площадката ще се извършва предимно със собствени автомобили на дружеството. Товаро-разтоварните операции ще се извършват ръчно.

### **III. Условия, при които да се извършват дейностите по третиране на отпадъци**

**1.** Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение и образувани от дейността на площадката да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО, като:

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

**2. Площадката за отпадъци да отговаря на следните изисквания:**

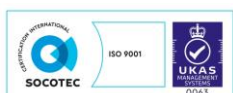
**2.1.** Площадката за съхраняване на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

**2.1.1. Площадка № 1** с местонахождение: Стара Загора област Стара Загора, община Стара Загора, кв. Индуриален, УПИ III-5291, кв. 17, по плана на Стара Загора, с обща площ 21 599 кв.м.. да е разположена на територии, определени за производствени и/или складови дейности с устройствен план (ОУП, ПУП, др.).

**2.1.2.** Да е оградена, обозначена и с непропусклива повърхност;

**2.1.3.** Да е осигурено 24 - часово видеонаблюдение при дейности с отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), Излязли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС);

**2.1.4.** Отпадъците да се съхраняват по видове на обособените сектори, обозначени с табели до предаването им за последващо третиране.



- 2.1.5.** Площадката да е с изградено пречиствателно съоръжение за отпадъчните води – каломаслоуловител;
- 2.1.6.** Да е оградена и с ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третира в тях, фирмата, която я експлоатира, и работното време;
- 2.1.7.** Да е оборудвана с вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;
- 2.1.8.** Да е ясно обозначена и да е отделена от останалите съоръжения в обекта;
- 2.1.9.** Местата и вместимостите за временно съхраняване на различните по вид отпадъци да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния едни от други, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;
- 2.1.10.** Да е пожаробезопасена чрез достатъчен брой подходящи пожарогасители;
- 2.1.11.** Да е оборудвана с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и временно съхраняване на отпадъци;
- 2.1.12.** Резервоарите да са съоръжени с обваловка с обем съгласно нормативните изисквания и да са оборудвани с устройства за безаварийно изпомпване и/или източване на течни отпадъци;
- 2.1.13.** Да разполага с налични количества абсорбенти (пръст, пясък и др.), използвани за ограничаване на евентуални разливи;
- 2.1.14.** Участъците, на които се съхраняват течни отпадъци да са с непропускливи покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, както и със съответните абсорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи;
- 2.1.15.** Да е оборудвана с везна за измерване на теглото на приеманите и предаваните отпадъци или договор за ползване на такава;

**2.1.16. Забранява се:**

- Смесването на различни по вид, състав и свойства отпадъци;
- Смесването на оползотворими с неоползотворими и на опасни с неопасни;
- Нерегламентираното изхвърляне на отпадъци, извън местата и съдовете определени за разделното събиране на всеки вид, в зависимост от неговия произход и характерни свойства, както и предаването им на лица, които не притежават необходимото разрешение по Закона за управление на отпадъците;
- Изгарянето на отпадъци или всяко друго нерегламентирано обезвреждане, освен временното им съхранение до предаването им за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и или обезвреждане на фирми, притежаващи необходимото разрешение и мощности за това.

**2.2.** Площадката за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

**2.2.1.** Площадката да е оградена, да имат непропусклива повърхност. Отпадъците да се събират, временно да се съхраняват по видове на обособените сектори на площадката до предаването им за последващо третиране на фирми, притежаващи разрешително по чл. 35 от ЗУО или комплексно разрешително.

**2.2.2** Площадката да отговаря на:

Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори (Приложение 4);

Наредбата за отработените масла и отпадъчни нефтопродукти, приета с ПМС № 352 от 27.12.2012 г. в сила от 08.01.2013 г. (Глава IV);

Закона за управление на отпадъците, чл. 29 и съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО.

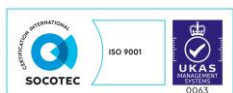
Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (Приложение 3);

Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (Приложение 5);

**3. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:**

**3.1.** Дейности по събиране и съхраняване на НУБА:

Съхраняването на НУБА да се извършва в затворени специализирани съдове, отговарящи на следните изисквания:



- 3.1.1.** Да бъдат устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите и материалът от който са изработени да не взаимодействат с тях;
- 3.1.2.** Да осигуряват вентилация на въздух;
- 3.1.3.** Да бъдат обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори";
- 3.1.4.** Забранява се нерегламентираното изхвърляне и/или изливане на електролит от НУБА.
- 3.1.5.** Съхраняването на НУБА да се извършва на сектора на площадката отреден за тази цел;
- 3.2.** При дейности с ИУМПС да се спазват следните изисквания:
- 3.2.1.** Разкомплектуването на ИУМПС да се извършва на сектора, предназначен за тази цел;
- 3.2.2.** Ограничаване на всяко неблагоприятно въздействие върху околната среда, опасните материали и компоненти да се отделят селективно в най-кратък срок, така че да се предотврати последващото замърсяване на отпадъците, получаващи се в процеса на шредирание или друг начин на третиране;
- 3.2.3.** Операциите по отделяне и съхраняване на отделените компоненти от ИУМПС да се извършват по начин, осигуряващ пригодността им за последваща повторна употреба и оползотворяване и особено за рециклиране;
- 3.2.4.** Отделените при разкомплектуване на ИУМПС компоненти и материали се разделят на подлежащи и неподлежащи на повторна употреба и оползотворяване, като едновременно с това се извършва и подготовката им за следващите етапи на третиране.
- 3.2.5.** Неподлежащите на повторна употреба и оползотворяване компоненти и материали от ИУМПС да се предават за обезвреждане съгласно изискванията на ЗУО и на подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
- 3.3.** Дейности с ИУЕЕО:
- Излязло от употреба ЕЕО да се събира, съхранява и транспортира по начин, който гарантира оптимални условия за подготовката на повторната му употреба, рециклирането и оползотворяването му, както и улавянето на опасните вещества;
- 3.3.1.** Забранява се чупенето на излезли от употреба газоразрядни лампи и електроннолъчеви тръби и с цел предотвратяване на случайното им счупване се предприемат съответните мерки;
- 3.3.2.** Дейностите по Предварително третиране на ИУЕЕО, компоненти, материали и вещества от него се извършват по начин, който не възпрепятства пригодността на отделените от предварителното третиране компоненти, вещества и материали за последващата им повторна употреба, рециклиране и/или оползотворяване, както и повторната употреба на целите уреди.
- 3.3.3.** Операторите на инсталации и съоръжения, в които се извършват дейности по предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на ИУЕЕО, трябва да осигурят прилагането на най-добрите налични техники.
- 3.3.4.** Забранява се депонирането на ИУЕЕО, в т.ч. на разделно събраното ИУЕЕО, както и на отпадъците, получени след предварително третиране на ИУЕЕО, които подлежат на рециклиране и/или оползотворяване.
- 3.3.5.** Неподлежащите на повторна употреба, рециклиране и/или оползотворяване отпадъци от предварително третиране на ИУЕЕО да се обезвреждат съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
- 3.3.6.** Дейностите с ИУЕЕО да се извършват на сектора, предназначен за тази цел;
- 4.** Да се извърши регистрация в НИСО и да се предоставя информация, съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 и ал. 8 от Закона за управление на отпадъците /ЗУО/, (Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри).
- 5.** При закриването на площадката и прекратяването на дейността да се предприемат съответните мерки за почистването им от приетите видове отпадъци и писмено да се уведоми РИОСВ - Стара Загора.
- 6.** Най-малко един месец преди изтичането на срока на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО, да се представи в РИОСВ - Стара Загора подновена банкова гаранция за дейностите с ОЦМ, ИУМПС и ИУЕЕО.

7. В случай на прекратяване на дейността с ОЧЦМ, ИУМПС и ИУЕЕО, писмено да се уведоми РИОСВ- Стара Загора **три месеца** преди изтичане срока на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО и да се предприеме съответната процедура по: А/ Прекратяване действието на разрешението за дейности с отпадъци / по чл. 72, ал. 3, т. 2 от ЗУО/ и/или Б/ Изменение и/или допълнение / по чл. 73, ал. 2, ал. 3 от ЗУО/ на разрешението за дейности с отпадъци с изключване на дейностите с ОЧЦМ, ИУМПС и ИУЕЕО. **Банковата гаранция следва да бъде валидна най-малко 60 дни след прекратяване на дейността.**

8. Други условия

8.1. **Да не се съхраняват над 50 тона общо количество опасни отпадъци на определена площадка в един и същ момент от време. Опасните отпадъци, събрани от контрагентите да се завеждат в отчетните книги и своевременно да се експедира за последващо оползотворяване или рециклиране. Съхранението на опасни отпадъци над това количество, попада в обхвата на т. 5.5 от Приложение № 4 към чл. 117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда и подлежи на издаване на комплексно разрешително.**

8.2. Операторите на площадки за разкомплектоване на излезли от употреба МПС-та да използват компютърна информационна система съгласно изискванията на чл. 22 от Наредбата за ИУМПС, съдържаща най-малко данните по чл. 19, ал. 2, т. 4 - 9 за отчитане и контрол на издадените удостоверения за приетите автомобили.

8.3. **Да се изготви и представи при поискване от компетентния орган *собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети*, съгласно изискванията на *Наредба № 1 от 29.10.2008 год. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети* и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение. Оценката следва да се актуализира в случаите, съгласно наредбата.**

8.4. Третирането на отпадъците да е съобразено с измененията на нормативните документи по управление на отпадъци.

8.5. Притежателят на разрешението е длъжен да осигури достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетности, спазване на изискванията за третиране на отпадъците и поставените условия.

8.6. Не се разрешава третирането на отпадъци, неупоменати в това Решение.

8.7. Да се спазват изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и за квалификация и обучение на персонала, поставени с Наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО.

8.8. Третирането на отпадъците да се извършва по методите, описани в т. Б на настоящето решение.

8.9. Превозът на отпадъци в рамките на Европейския съюз (ЕС) със или без транзит през трети страни, вносът в ЕС от трети страни, износът от ЕС към трети страни, както и транзитът през ЕС от и към трети страни на отпадъци да се извършва при условията и по реда на Регламент (ЕО) № 1013/2006 и *Закона за управление на отпадъците*.

**Решението може да се обжалва чрез директора на РИОСВ пред министъра на околната среда и водите или пред съответния Административен съд, по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.**

**ИВИЛИНА СТАНЕВА**

*Директор на РИОСВ-Стара Загора*

