



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ

№ 13-ДО-405-06 от 27.06.2019 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 заявления № КОС-21-2401/ 22.05.2019 г. и № КОС-21-2401(3)/ 12.06.2019 г.

ИЗМЕНЯМ И ДОПЪЛВАМ

Решение № 13-ДО-405-05 от 21.05.2018 г.

на

„Метал Инвест” ЕООД

ЕИК: 123681039

седалище и адрес на управлението: област Стара Загора , община Стара Загора , гр. Стара Загора , ул. „Господин Великов“ , № 24

лице, управляващо/представяващо дружеството: Александър Младенов

служ. тел.: 0885 605

електронна поща: metalinvestbg@gmail.com

както следва:

I. Реистрират се следните промени:

1.1. Добавят се нов вид отпадък, както следва в таблица 1 на площадка № 1 с местонахождение: гр. Стара Загора , област Стара Загора, община Стара Загора, ул. «Господин Великов» № 24, УПИ № LXXXI-200, кв. 13, по плана на гр. Стара Загора, с площ 3702 .кв.м.

1.2.Видът(кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в таблицата:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количес тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	R 13- Съхраняване на отпадъци	50	От юридическ и лица
2	13 03 07*	Нехлорирани изолационни и топлопредаващи масла на минерална основа	R13-Съхраняване на отпадъци	50	От юридическ и лица
3	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	R 13- Съхраняване на отпадъци; R 12- Предварителна обработка(сортиране, разглобяване)	250	От физически и юридическ и лица, от разкомплектоване на ИУЕЕО
4	16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти(3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	R13-Съхраняване на отпадъци	100	От физически и юридическ и лица, от разкомплектоване на ИУМПС

II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение № 13-ДО-405-05 от 21.05.2018 г. и издавам следното разрешение:

Б. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка № 1

1.1 С местонахождение: гр. Стара Загора , област Стара Загора, община Стара Загора, ул. «Господин Великов» № 24, УПИ № LXXXI-200, кв. 13, по плана на гр. Стара Загора, с площ 3702 .кв.м.

1.2 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране са посочени в следната таблица:



№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество о (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1	03 03 08	Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране	R13- Съхраняване на отпадъци; R 12- Предварителна обработка (сортиране и балиране)	100	От физически и юридически лица
2	10 09 03	Шлака от пещи	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12 -Предварителна обработка (пресоване)	5000	От юридически лица
3	12 01 99	отпадъци, неупоменати другаде	R 13-Съхраняване на отпадъци	5 000	От юридически лица
4	13 01 13*	Други хидравлични масла	R 13-Съхраняване на отпадъци	5	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
5	13 02 08*	Други моторни, смазочни и масла за зъбни предавки	R 13-Съхраняване на отпадъци	0,5	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
6	13 03 10*	Други изолационни и топлопредаващи и масла	R 13-Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
7	13 02 06*	Синтетични моторни и смазочни масла и масла за зъбни предавки	R 13-Съхраняване на отпадъци	50	От юридически лица
8	13 03 07*	Нехлорирани изолационни и топлопредаващи и масла на минерална основа	R 13-Съхраняване на отпадъци	50	От юридически лица
9	15 01 01	Хартиени и картони опаковки	R 13-Съхраняване на отпадъци ; R 12-Предварителна обработка (сортиране и балиране)	50	От физически и юридически лица

10	15 01 02	Пластмасови опаковки	Съхраняване R 13, Предварителна обработка (сортиране и балиране) R 12	100	От физически и юридически лица
11	15 01 04	Метални опаковки	Съхраняване R 13, Предварителна обработка (сортиране и балиране) R 12	1 000	От физически и юридически лица
12	15 01 05	Композитни\многослойни опаковки	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка (сортиране и балиране)	10	От физически и юридически лица
13	15 01 06	Смесени опаковки	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12- Предварителна обработка (сортиране и балиране)	10	От физически и юридически лица
14	15 01 07	Стъклени опаковки	R 13-Съхраняване на отпадъци, R12-Предварителна обработка(сортиране, натрошаване, смилане), R5-Рециклиране /възстановяване на др неоранни материали/	150	От физически и юридически лица
15	15 01 10 *	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	R 13-Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица
16	15 02 02*	Абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни вещества, замърсени с опасни вещества	R 13-Съхраняване на отпадъци	2	От физически и юридически лица
17	16 01 03	Излезли от употреба гуми	R 13-Съхраняване на отпадъци	80	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС

18	16 01 04*	Излезли от употреба превозни средства	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12- Предварителна обработка (Разкомплектоване)	8000 бр.	От физически и юридически лица
19	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12- Предварителна обработка (Разкомплектоване)	5000 бр.	От физически и юридически лица
20	16 01 20	Съкло	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12 -Предварителна обработка (сортиране, натрошаване, смилане) R5-Рециклиране /възстановяване на др.неоранични материали/	240	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
21	16 02 10 *	излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09	R 13-Съхраняване на отпадъци,	65	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
22	16 02 13 *	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	R 13-Съхраняване на отпадъци,	100	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
23	16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R 13-Съхраняване на отпадъци,	20	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС

24	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	R 13- Съхраняване на ф отпадъци; R 12-Предварителна обработка - (сортиране, разглобяване)	250	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУЕЕО
25	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	R 13- Съхраняване на отпадъци;	500	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
26	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R 13- Съхраняване на отпадъци;	10	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
27	16 06 03*	Живак-съдържащи батерии	R 13- Съхраняване на отпадъци;	10	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
28	16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 01)	R 13- Съхраняване на отпадъци;	10	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
29	16 06 05	Други батерии и акумулатори	R 13- Съхраняване на отпадъци;	5	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС
30	17 01 01	Бетон	R 13- Съхраняване на отпадъци;	20	От физически и юридически лица
31	17 01 02	Тухли	R 13- Съхраняване на отпадъци;	20	От физически и юридически лица
32	17 02 02	Стъкло	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12 -Предварителна обработка (сортиране, натрошаване, смилане) R5-Рециклиране /възстановяване на др.неоранични материали/	1 200	От физически и юридически лица

33	17 02 03	Пластмаса	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12 -Предварителна обработка (сортиране и балиране)	90	От физически и юридически лица
34	17 04 10*	Кабели,съдържатели масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12 -Предварителна обработка (Сортиране)	5	От юридически лица
35	19 12 01	Хартия и картон	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12Предварителна обработка (сортиране и балиране)	1 000	От физически и юридически лица
36	19 12 04	Пластмаса и каучук	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12Предварителна обработка (сортиране и балиране)	400	От физически и юридически лица
37	19 12 05	Стъкло	R 13-Съхраняване на отпадъци , R 12-Предварителна обработка (сортиране, натрошаване, смилане) R5- Рециклиране/възстановяване на др. неоранитни материали/	1 000	От физически и юридически лица
38	19 12 07	дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06	R 13-Съхраняване на отпадъци	1 500	От физически и юридически лица
39	19 12 08	Текстилни материали	R 13-Съхраняване на отпадъци ,	10	От физически и юридически лица
40	19 12 09	Минерали (например пясък, камъни)	R 13-Съхраняване на отпадъци,	10	От физически и юридически лица
41	19 12 11*	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	R 13-Съхраняване на отпадъци	41	От физически и юридически лица

42	19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	Съхраняване на отпадъци R 13	1 000	От физически и юридически лица
43	20 01 01	Хартия и картон	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12Предварителна обработка (сортиране и балиране)	250	От физически и юридически лица
44	20 01 02	Стъкло	R 13 -Съхраняване на отпадъци , R 12 - Предварителна обработка (сортиране, натрошаване, смилане) R5-Рециклиране /възстановяване на др. неоранни материали/	1 500	От физически и юридически лица
45	20 01 23*	излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоро-въглеродороди	R 13 -Съхраняване на отпадъци ,	1	От физически и юридически лица
46	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	R 13 -Съхраняване на отпадъци ,	5 000	От физически и юридически лица
47	20 01 34	батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	R 13 -Съхраняване на отпадъци ,	5	От физически и юридически лица

48	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)	R 13- Съхраняване на отпадъци ; R 12-Предварителна обработка (Разглобяване)	2 500	От физически и юридически лица
49	20 01 36	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	R 13-Съхраняване на отпадъци , R 12 Предварителна обработка (Разглобяване)	5000	От физически и юридически лица

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	7	8	9	10
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 10*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
16 02 11*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 12*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
16 02 14	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20 01 21*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20 01 35*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
20 01 36	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

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

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
16 06 01*	x	X	<input type="checkbox"/>
16 06 02*	x	X	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	x	X	<input type="checkbox"/>
16 06 04	x	X	<input type="checkbox"/>
16 06 05	x	X	<input type="checkbox"/>
20 01 33*	x	X	<input type="checkbox"/>
20 01 34	x	X	<input type="checkbox"/>

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 (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1	01 01 01	Отпадъци от разкриване и добив на метални полезни изкопаеми	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12-Предварителна обработка (сортиране и пресоване)	200	От юридически лица
2	02 01 10	Метални отпадъци	R 13-Съхраняване на отпадъци , R 12-Предварителна обработка (сортиране,рязане)	500	От юридически лица
3	10 02 01	Отпадъци от преработване на шлака	R 13-Съхраняване на отпадъци , R 12- Предварителна обработка -(сортиране рязане)	100	От юридически лица
4	10 02 02	Непреработвана шлака	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12-Предварителна обработка(сортиране, пресоване)	100	От юридически лица

5	10 10 06	Неизползвани отпадъчни лелярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05	R 13-Съхраняване на отпадъци, R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	100	От юридически лица
6	10 10 08	Използвани отпадъчни лелярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка (сортиране, рязане)	100	От юридически лица
7	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	5 000	От юридически лица
8	12 01 02	Прах и частици от черни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	3000	От юридически лица
9	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	1 000	От юридически лица
10	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	1000	От юридически лица
11	12 01 13	Отпадъци от заваряване	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	10	От юридически лица
12	16 01 17	Черни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	50 000	От юридически лица
13	16 01 18	Цветни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	2 000	От юридически лица

14	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	1 000	От юридически лица
15.	17 04 02	Алуминий	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	500	От юридически лица
16.	17 04 03	Олово	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	100	От юридически лица
17.	17 04 04	Цинк	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	50	От юридически лица
18.	17 04 05	Желязо и стомана	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	20 000	От юридически лица
19.	17 04 06	Калай	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	10	От юридически лица
20.	17 04 07	Смеси от метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	1 000	От юридически лица
21.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	500	От юридически лица
22.	19 01 02	черни метали, отделени от дънна пепел	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	100	От юридически лица
23.	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	10 000	От юридически лица

24.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	500	От юридически лица
25.	19 10 04	лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране)	100	От юридически лица
26.	19 12 02	Черни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	5 000	От юридически лица
27.	19 12 03	Цветни метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	8 000	От юридически лица
28.	20 01 40	Метали	R 13-Съхраняване на отпадъци; R 12-Предварителна обработка(сортиране, рязане)	10 000	От физически и юридически лица

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

На площадката ще бъдат използвани физични и механични методи за предварително третиране на видовете разрешени отпадъци.

При предварителното третиране на отпадъците ще бъдат извършвани следните операции:

Сортиране на предаваните на площадката отпадъци по видове, като товаро-разтоварните дейности и извозването на отпадъците до съответните обособени сектори ще се извършва – ръчно и посредством специализирана техника – 2 (два) броя портални кранове с товароподемност, съответно 8 тона и 15 тона, сепаратор – щипка - 400 кг, газкар, мотокар и фадрома, претоварващ багер „Фукс Терек“.

Редукция на обема на металните отпадъци(ОЧЦМ) и улесняване на по-нататъшното им третиране посредством раздробяване, извършено чрез газокислородно рязане.

Редукция на обема и улесняване на по-нататъшното им третиране на металните отпадъци(ОЧЦМ), отпадъци от метални опаковки посредством балиране чрез преса за балиране на метални отпадъци.

Механично третиране на отпадъчни кабели посредством специализирана машина за сваляне на изолацията на отпадъчни кабели.

Редукция на обема и улесняване на по-нататъшното им третиране на отпадъците от стъкло посредством натрошаване и смилане в стъкло-миксер с капацитет 400кг стъкло/цикъл.

1. Дейности с ИУМПС: Извършва се ръчно разкомплектоване на ИУМПС, с годишен капацитет за разкомплектоване- 13 000 бр. ИУМПС.

Ръчно разкомплектоване на ИУМС, при което предварително ще бъдат извършвани следните операции:

- отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове, на катализаторите и маслените филтри; на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), на стъклата, на потенциално експлозивни компоненти, на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, ако тези метали не са отделени в процеса на рязане,
- отстраняване 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 излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части;
- отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти.

Отделените от ИУМПС компоненти и части, годни за повторна употреба, ще бъдат сортирани и предлагани за продажба.

Отделените от ИУМПС компоненти, части, материали и вещества, негодни за повторна употреба, ще бъдат временно съхранявани и/или подлагани на предварително третиране до предаването им за последващо третиране, оползотворяване и обезвреждане.

Операции, извършвани при разкомплектоване на ИУМПС: Отделяне на опасни материали и компоненти от ИУМПС: а) отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове; б) отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти (в т. ч. въздушни възглавници); в) отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС, освен ако са необходими за повторната употреба на съответните части; г) премахване, доколкото е възможно, на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак. Операции по отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им: а) отделяне на катализаторите и маслените филтри; б) отделяне на металните компоненти, съдържащи мед, алуминий и магнезий, ако тези метали не са отделени в процеса на рязане; в) отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти (брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н.), ако тези материали не са отделени в процеса на рязане (шредиране), така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали; г) отделяне на стъклата.

Да са налице подходящи резервоари за резервно съхраняване на течности от ИУМПС като горива, смазочни масла, охлаждащи течности, спирачна течност, течности от климатици, хидравлични масла, антифриз и др. течности, съдържащи се в излезлите от употреба автомобили.

За ефективната дейност, извършвана на територията на площадката, да се обособят участъци и сектори, както следва:

Сектор за приемане на ИУМПС: На сектора да се извършва приемане на ИУМПС.

След това, те да се насочват към съответният участък за последващо третиране – демонтиране, разглобяване. Участъкът, определен за тази дейност да е с навес, оборудван с необходимия инвентар.

Сектор за източване на масла и демонтаж: Приетите на територията на площадката ИУМПС да се насочват в сектора, при което безопасно, без разливи да се източват масла и др. течни

нефтопродукти. Всички смазочни, хидравлични масла и др. течности от излезлите от употреба МПС да се съхраняват в метални варели. Съдовете да са надписани с обозначителни табели с кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2/2014год.) за класификация на отпадъците и да са изолирани от околната среда. Формираните отпадъци да се съхраняват до предаването им на лицензирани фирми за последващо третиране.

Сектор за съхранение на компоненти от разкомплектоването: Получените авточасти втора употреба при разкомплектуването да се съхраняват в изградената за целта складова база. Предаването на отпадъците 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 за класификация на отпадъците. Всички опасни отпадъци, формирани от дейността на площадките да се съхраняват разделно по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, както и в съответствие с изискванията поставени в Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци ПМС 53 (ДВ, бр.29/1999 г.), както и съгласно изискванията поставени в аналогичните наредби, касаещи специфичните отпадъци. Съдовете, в които се съхраняват събраните и формираните от дейността отпадъци да са изолирани от околната среда; да са корозивно устойчиви спрямо веществата съдържащи се в отпадъците, както и материалът от който са изработени не взаимодейства с тях, да имат обозначителни табели за кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2 /2014 год. Участъците, на които се извършват дейности с опасни отпадъци, да се оборудват и експлоатират, съгласно изискванията към площадките за съхраняване на отпадъци по приложение № 2 от Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци, както и съгласно изискванията поставени в аналогичните наредби, касаещи специфичните отпадъци – НУБА, ИУЕЕО, ИУМПС.

2.Дейности с излязло на ИУЕЕО:

Следните разделно събрани ИУЕЕО и компоненти от ИУЕЕО, ще се третират, както следва:

- 2.1. Електронно-лъчеви тръби: луминесцентното покритие трябва да бъде отстранено;
- 2.2. Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, съдържащо вещества, които нарушават озоновия слой или имат потенциал на глобално затопляне над 15, както и тези, които се съдържат в топлоизолационната пяна и в системите за охлаждане: веществата трябва да бъдат третирани съгласно изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г. (ДВ, бр. 2 от 2011 г.);
- 2.3. Газоразрядни лампи: живакът трябва да бъде отстранен.

Отделените от ИУЕЕО компоненти, материали и вещества ще бъдат временно съхранявани до предаването им за последващо третиране, оползотворяване и обезвреждане.

Изкупуване на отпадъци от ИУЕЕО от физически и юридически лица. Разделно събиране, съхраняване и при необходимост разкомплектоване по начин отговарящ на нормативните изисквания. Местата и контейнерите за събиране и съхраняване на ИУЕЕО да са обозначени с табели. На площадката да са обособени: участък за събиране, участък за съхраняване на ЕЕО. Участъците на които ще се съхранява ИУЕЕО да са с непропускливи покрития със съответните абсорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи. Площадките за съхраняване на ИУЕЕО да са на закрито или под навес. Източването на фриони да се извършва посредством автоматизираната инсталация (ретрофитен агрегат) или сключен договор със специализирана за целта фирма. ИУЕЕО да се събира и съхранява по начин, който не затруднява повторното използване на компонентите, както и рециклирането и оползотворяването им.

2.4.Ръчно разглобяване на ИУЕЕО, при което, без да се възпрепятства повторното използване и рециклирането на компонентите или на целите уреди, ще бъде извършвано отстраняване на следните компоненти, материали и вещества:

- Кондензатори, съдържащи полихлорирани бифенили и полихлорирани терфенили;
- Компоненти, съдържащи живак, например прекъсвачи и лампи за вътрешно осветяване на екрани;
- Батерии и акумулатори;
- Печатни платки на мобилни телефони, както и на други уреди, ако повърхността на печатните платки е по-голяма от 10 кв. см;
- Тонер касети, съдържащи течен или пастообразен тонер, в т. ч. цветен тонер;
- Пластмаси, съдържащи бромирани добавки за огнеустойчивост;
- Азбестови отпадъци и компоненти, които съдържат азбест;
- Електронно-лъчеви тръби;
- Хлорфлуорвъглеродороди (CFC), хидрохлорфлуоровъглеродороди (HCFC) или хидрофлуоровъглеродороди (HFC), въглеродороди (HC), при спазване изискванията на Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой, приета с Постановление № 326 на Министерския съвет от 2010 г.;
- Газоразрядни лампи;
- Дисплеи с течни кристали (LCD) заедно с техните корпуси, когато е подходящо, с повърхност повече от 100 кв. см и всички други дисплеи, които са с вътрешно осветление с газоразрядни лампи;
- Външни електрически кабели;
- Компоненти, съдържащи огнеупорни керамични влакна, както са описани в част 3 от приложение VI към Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетиранията и опаковането на вещества и смеси;
- Компоненти, съдържащи радиоактивни вещества съгласно Закона за безопасно използване на ядрената енергия и нормативните актове по прилагането му;
- Електролитни кондензатори, съдържащи вещества, подлежащи на контрол (височина > 25 mm, диаметър > 25 mm или пропорционално подобен обем).
- На обособена част от площадката ще се извършва съхраняване на отработени масла в приемателни съдове, изработени от материали, които не взаимодействат с отработените масла. Отработените масла ще се събират и съхраняват разделно, по видове кодове, като съдовете ще бъдат обозначени с табели с надписи с кода и наименованието на отпадъчните масла.

3. Дейности с НУБА: Разделно събиране на отпадъците от НУБА, сортиране и съхраняване по видове на обособените сектори на площадката до предаването им за последващо третиране на фирми притежаващи разрешително по чл. 67 от ЗУО или комплексно разрешително. Съхраняването на НУБА да се извършва в затворени контейнери или закрити складове, устойчиви на киселини, разположени върху бетонизирана площ под навес или на закрито, където има поставен съд с пясък за ограничаване на евентуални разливи.

4. Дейности с ОЧЦМ:

На площадката да са обособени зони, предназначени за съхраняване и предварително третиране на ОЧЦМ, с осигурено е 24-часово видеонаблюдение и записите да се съхраняват в нормативно указания едногодишен срок. ОЧЦМ, които нямат битов характер, включително тези, които представляват кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи и части от подвижния железопътен състав, железния път, включително осигурителните, сигнализационните и съобщителните съоръжения и всякакви инсталации към тях, всякакви елементи и части от пътната инфраструктура като пътни знаци, мантинели, метални капаци от шахти, части от уличното

осветление или воднонапоителни системи и съоръжения, както и на металосъдържащи паметници или части или елементи от тях да се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ. След сортирането едрогабаритните отпадъци да се нарязват според техническите условия на рециклиращите предприятия.

Редукция на обема на металните отпадъци (ОЧЦМ) и улесняване на по-нататъшното им третиране посредством раздробяване, извършено чрез газоислородно рязане. Редукция на обема и улесняване на по-нататъшното им третиране на металните отпадъци (ОЧЦМ), отпадъци от метални опаковки посредством шредирание, пресоване и балиране. Редукция на обема и улесняване на по-нататъшното им третиране на металните отпадъци (ОЧЦМ), отпадъци от метални опаковки посредством балиране чрез преса за балиране на метални отпадъци.

Механично третиране на отпадъчни кабели посредством специализирана машина за сваляне на изолациите на отпадъчни кабели.

5. Дейности с отпадъци от опаковки: Събиране и съхраняване на разрешените по площадки видове отпадъци от опаковки. Извършва се сортиране и при необходимост пресоване и балиране преди предаването им за последващо третиране. При необходимост отпадъците от стъклото и стъклените опаковки да се натрошават, с цел намаляване обема на отпадъците (оползотворяване-R5).

6. Дейности с отпадъци от стъкло: Редукция на обема и улесняване на по-нататъшното им третиране на отпадъците от стъкло посредством натрошаване и смилане в стъкло - миксер с капацитет 400 кг стъкло\цикъл.

На площадката ще се извършва оползотворяване (рециклиране) на отпадъци от стъкло.

След раздробяване и смилане в стъкло-миксер, отпадъците от стъкло ще бъдат оползотворявани, като за целта фирмата ще ползва действащ бетонов център за оползотворяване чрез рециклиране на стъклените отпадъци за получаване на прозрачен бетон или стъклобетон.

Фирмата ще ползва собствен бетонов център, находящ се в непосредствено съседство до площадката с местонахождение – гр. Стара Загора, ул. «Господин Великов» 24. Центърът е оборудван с два броя бетонобъркачки с ефективен обем, съответно 0,300 куб.м. Ще се оползотворява, в зависимост от вариращите производствени нужди на фирмата, цялото постъпило количество отпадъци от стъкло или част от него.

Класическият бетон представлява смес от пясък, чакъл или трошен камък, споени с цимент в съотношение 3:1. За 1 куб.м. неармиран бетон Б 2000 са необходими 310-350 кг цимент, 0,60 – 0,62 куб. м. пясък, 0,72 куб.м. чакъл и 0,74 куб.м. трошен камък. Използват се усреднени норми.

Вместо чакъл и трошен камък, в случая ще се използват натрошени стъкленни отпадъци. Така се получава нова разновидност на бетона, която обединява строителни материали с оптични влакна. Стъклените фибри, чийто диаметър може да варира от няколко микрона до 2 милиметра, са разположени успоредно помежду симежду двете повърхности на бетонния елемент. Носещата му способност се влияе незначително от добавянето на оптичните фибри в сместа, което означава, че структурната стабилност на стените, произведени от този материал, е гарантирана при адекватен избор на дебелина.

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. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

2.1. Площадките за съхраняване на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

2.1.1. Да са разположени на територии, определени за производствени и/или складови дейности с устройствен план (ОУП, ПУП, др.).

Площадка № 1 с местонахождение: с гр. Стара Загора, област Стара Загора, община Стара Загора, ул. «Господин Великов» № 24, УПИ № LXXXI-200, кв. 13, по плана на гр. Стара Загора, с площ 3702 кв.м.

2.1.2. Да са оградени, обозначени, с изградена непропусклива повърхност;

2.1.3. Да е осигурено 24- часово видеонаблюдение при дейности с отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ);

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

2.1.5. Площадката да е с изградено пречиствателно съоръжение за отпадъчните води – каломаслоуловител при дейности с ИУМПС;

2.1.6. Да е оградена и с ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третират 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 са пожарообезопасени 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 разполагат 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 са оборудвани 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. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

2.2.1. Площадките да са оградени, 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 Площадките да отговарят 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);

Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци, приета с ПМС № 53/19.03.1999 г. 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 взаимодейства 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;

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 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 води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците /ЗУО/, ДВ.бр. 53/2012 г., Наредба № 1/2014 год. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри. За отпадъците, с които се извършват дейности по третиране R13, R12 и R3 да се води отчетност, съгласно образец по Приложение № 4 от Наредба № 1 от 4 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците и реда за водене на публични регистри / ДВ бр. 51 от 20.06.2014 г. /.

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 ОЦМ, 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 ОЦМ, 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.

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.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ-Стара Загора



гр. Стара Загора 6000, ул. Стара планина №2,
тел: (042) 692 200, факс: (042) 602 447,
www.stz.riew.gov.bg, mail: office@stz.riew.gov.bg

