



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ

№ 13-ДО-464-04 от 23.08.2022 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 вх. № КОС-21-3086/21.04.2022 г.; вх. № КОС-21- 4942/28.07.2022 г. и изх. № КОС-01-3609(2) от 30.06.2022 г. на РИОСВ-Стара Загора

ИЗМЕНЯМ И ДОПЪЛВАМ

Решение № 13-ДО-464-03 от 31.03.2017 г.

на

„МЕГА РЕСУРС” АД

ЕИК: 128566795

седалище и адрес на управлението: област Ямбол, община Ямбол, гр. Ямбол, ул. „Съединение”

лице, управляващо/представяващо дружеството: Лидия Ангелова Стоянова

служ. тел.

факс:

електронна поща:

както следва:

I. Разрешават се следните промени:

A. Променят се количествата на вече разрешени отпадъци на:

Площадка № 1 с местонахождение: гр. Ямбол област Ямбол, община Ямбол, ул. Железничарска , УПИ № XXXV – 7858 , кв. 157 по плана на гр. Ямбол, с площ 6688 кв.м. се увеличават количествата на вече разрешени отпадъци с кодове, както следва:

15 01 01 от 50 т. на 200 т.; 15 01 02 от 5 т. на 10 т.; 15 01 03 от 100 т. на 200 т.; 15 01 04 от 50 т. на 200 т.; 12 01 03 от 30 т. на 200 т.; 12 01 04 от 5 т. на 20 т.; 17 04 05 от 400 т. на 1000 т.; 17 04 06 от 0,5 т. на 1 т.; 17 04 11 от 10 т. на 20 т.; 19 10 01 от 50 т. на 200 т.; 19 10 02 от 30 т. на 40 т.; 19 12 02 от 500 т. на 1000 т.; 19 12 03 от 70 т. на 200 т.;

Площадка № 2 с местонахождение: Ямбол област Ямбол, община Ямбол, ул. «Пирин» № 8, УПИ № III - 7946, планоснимачен № 87374.518.115, кв. 153 „в” по плана на гр. Ямбол, с площ 3998 кв.м. се увеличават количествата на вече разрешени отпадъци с кодове, както следва:

16 01 04* от 400 т. на 1000 т.; 16 06 01* от 15 т. на 20 т.; 20 01 36 от 10 т. на 50 т.

II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение № 13-ДО-464-03 от 31.03.2017 г. и издавам следното разрешение:

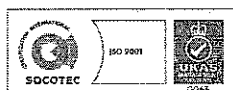
Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Ямбол област Ямбол, община Ямбол, ул. Железничарска , УПИ № XXXV – 7858 , кв. 157 по плана на гр. Ямбол, с площ 6688 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 (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	15 01 01	Хартия и картонени опаковки	R 12 – предварителна обработка/сортиране и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	200	От физически и юридически лица
2.	15 01 02	Пластмасови опаковки	R 12 – предварителна обработка/сортиране и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица
3.	15 01 03	Опаковки от дървесни материали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	200	От физически и юридически лица
4.	15 01 04	Метални опаковки	R 12 – предварителна обработка/сортиране, рязане и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	200	От физически и юридически лица
5.	15 01 06	Смесени опаковки	R 12 – предварителна обработка/сортиране, рязане и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От физически и юридически лица
6.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	100	От физически и юридически лица и от разкомплектоване на ИУМПС



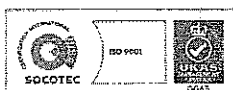
7.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От физически и юридически лица
8.	16 06 03*	Живак-съдържащи батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От физически и юридически лица
9.	16 06 04	Алкални батерии/ с изключение на 16 06 03/	R 13 – Съхраняване на отпадъци	1	От физически и юридически лица
10.	16 06 05	Други батерии и акумулатори	R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От физически и юридически лица
11.	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	10	От физически и юридически лица
12.	20 01 34	Батерии и акумулатори различни от упоменатите 20 01 33		5	От физически и юридически лица

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

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	x
20 01 34	x	x	x

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год .)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	R 12 – предварителна обработка/сортиране, рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	100	От лица регистрирани по Търговския закон
2.	10 09 03	Шлака от пещи	R 12 – предварителна обработка/сортиране, трошене и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон



3.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране, пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	10 000	От лица регистрирани по Търговския закон
----	----------	---	--	--------	--

3.	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R 12 – предварителна обработка/разкомплектоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	150	От физически и юридически лица
4.	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От разкомплектоване на ИУМПС - та
5.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУМПС - та
6.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	5	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУМПС - та
7.	16 06 03*	Живак-съдържащи батерии	R 13 – Съхраняване на отпадъци	5	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУМПС - та
8.	16 06 04	Алкални батерии/с изключение на 16 06 03/	R 13 – Съхраняване на отпадъци	5	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУМПС - та
9.	16 06 05	Други батерии и акумулатори	R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица, от разкомплектоване на ИУМПС - та
10.	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване съдържащо хлорфлуоро-въглерод	R 12 – предварителна обработка/разкомплектоване / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица
11.	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 12 – предварителна обработка/разкомплектоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От физически и юридически лица
12.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	R 12 – предварителна обработка/разкомплектоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	50	От физически и юридически лица
13.	15 01 04	Метални опаковки	R 12 – предварителна обработка/сортиране и пресоване/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	30	От физически и юридически лица

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

Код на	Категории електрическо и електронно оборудване
--------	--

ЗУО												
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"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 10*	<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"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	<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"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 14	<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"/>	<input type="checkbox"/>
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"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>
20 01 35*	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>
20 01 36	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	x	x	x	x	x	<input type="checkbox"/>

1.2.2 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	x
16 06 02*	x	x	x
16 06 03*	x	x	x
16 06 04	x	x	x
16 06 05	x	x	x
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	5	От лица регистрирани по Търговския закон
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	2000	От лица регистрирани по Търговския закон
3.	12 01 02	Прах и частици от черни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон



4.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
5.	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	1	От лица регистрирани по Търговския закон
6.	16 01 17	Черни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	550	От лица регистрирани по Търговския закон
7.	16 01 18	Цветни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	20	От лица регистрирани по Търговския закон
8.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
9.	17 04 02	Алуминий	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
10.	17 04 03	Олово	R 12 – предварителна обработка/сортиране / R 13 – Съхраняване на отпадъци	1	От лица регистрирани по Търговския закон
11.	17 04 04	Цинк	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	0,5	От лица регистрирани по Търговския закон
12.	17 04 05	Желязо и стомана	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
13.	17 04 06	Калай	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	0,2	От лица регистрирани по Търговския закон
14.	17 04 07	Смеси от метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	100	От лица регистрирани по Търговския закон
15.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	5	От лица регистрирани по Търговския закон

16.	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
17.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	10	От лица регистрирани по Търговския закон
18.	19 12 02	Черни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	200	От лица регистрирани по Търговския закон
19.	19 12 03	Цветни метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане / R 13 – Съхраняване на отпадъци	50	От лица регистрирани по Търговския закон
20.	20 01 40	Метали	R 12 – предварителна обработка/сортиране и рязане/ R 13 – Съхраняване на отпадъци	500	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

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

На територията на площадките да се извършват следните дейности по оползотворяване на отпадъци:

R13 - Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите от R-1 до R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на мястото на образуването им;

R12- размяна на отпадъци за полагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11- включва предварителни дейности преди оползотворяване- сортиране (ръчно), рязане, пресоване, разкомплектоване.

На Площадка № 1 с местонахождение: гр. Ямбол област Ямбол, община Ямбол, ул. Железничарска № 1, УПИ № XXXV – 7858 , кв. 157 по плана на гр. Ямбол, с площ 6688 кв. м. се извършват следните дейности:

Дейности с НУБА:

За съхраняване на НУБА е обособена част от площадката, под навес, която е снабдена със специализирани съдове - контейнери, обозначени с надпис: "Негодни за употреба батерии и акумулатори", отговарящи на нормативните изисквания - устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите.

Дейности с ОЧЦМ: На площадката да е обособени зони, предназначени за съхраняване и предварително третиране на ОЧЦМ, осигурено е 24-часово видеонаблюдение и записите ще 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 се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ. Отпадъците от черни и цветни метали се сортират ръчно, както и с помощта на багер-щипка за едрогабаритните отпадъци. След сортирането едрогабаритните отпадъци се нарязват според техническите условия на рециклиращите предприятия. Рязането се извършва с газ-кислородни резачи и флексове. Използваните за рязането газове са пропан-бутан и кислород. Сортирането се извършва според вида и състава на отпадъка, Черните метали се сортират на стомана, чугун и



неръждаема стомана /Ст и Ст-Ni/. Отпадъците от черни метали се сортират и по размери – тежкия скрап (с дебелина над 4 мм) се разделя от лекия скрап (с дебелина до 4 мм). Черните метали се подлагат на допълнителна обработка /рязане/ според изискванията на фирмите – потребители.

След механично третиране на черни метали със следните кодове и наименования: 02 01 10-метални отпадъци; 12 01 01-стърготини, стружки и изрезки от черни метали; 17 04 05 - желязо и стомана; 17 04 07-смеси от метали; 20 01 40–метали, се получава отпадък с код 19 12 02.

След механично третиране на отпадъци от цветни метали със следните кодове и наименования: 02 01 10-метални отпадъци; 12 01 03-стърготини, стружки и изрезки от цветни метали; 17 04 01-мед, бронз и месинг; 17 04 02-алуминий; 17 04 03- олово; 17 04 04-цинк; 17 04 06-калай; 17 04 07-смеси от метали; 17 04 11-кабели, различни от упоменатите в 17 04 10; 20 01 40–метали се получава отпадък с код 19 12 03–цветни метали. Цветните метали се сортират на мед, месинг, бронз, цинк, калай, олово, алуминий и ЦАМ.

Дейности с неопасни отпадъци: Отпадъците от опаковки /метални, хартиени, дървешни и пластмасови/, както и другите отпадъци от хартия, картон и пластмаси /технологични отпадъци от производствени дейности, от строителството и от административно-битови дейности ще се съхраняват на обособени места в подходящи контейнери и чували, ще се сортират ръчно по видове и при необходимост ще се пресоват и балират чрез мобилна преса.

На площадка № 2 с местонахождение: Ямбол област Ямбол, община Ямбол, ул. «Пирин» № 8, УПИ № III - 7946, планоснимачен № 87374.518.115, кв. 153 „в” по плана на гр. Ямбол, с площ 3998 кв.м. се извършват дейности следните дейности:

Дейности с ИУМПС:

На площадка № 2 е обособена зона за съхраняване и разкомплектоване на ИУМПС. Разкомплектоването се извършва под навес с непропусклива повърхност, оборудван с каломаслоуловител; обособени са подходящи места за съхраняване на части и компоненти, получени при разкомплектоване на ИУМПС, включително склад за съхраняване на части, замърсени с масла; съоръжения за източване на течностите, съдържащи се в ИУМПС; резервоари за съхраняването на течностите /горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии, трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности съдържащи се в ИУМПС/. Дейността по разкомплектоване на излезли от употреба МПС се извършва в последователността указана в Приложение № 3 към чл. 7, т. 2 и чл. 21, ал. 1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства.

Отпадъците след разкомплектоването, представляващи отделни части от излезлите от употреба моторни превозни средства се подлагат на допълнителна обработка за разделянето им на подлежащи и неподлежащи на рециклиране или повторно използване, като едновременно с това се извършва и подготовката им за следващите етапи на третиране. При подлежащите на рециклиране/оползотворяване или повторно използване отпадъци се извършват операции свързани с отделянето на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им.

При неподлежащите на възстановяване и рециклиране и повторна употреба отпадъци се извършва подготовка за транспортирането им до местата за обезвреждане, включваща тяхното събиране и съхраняване по видове съгласно разпоредбите на Закона за управление на отпадъците.

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 в сграда, оборудвана 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 и обозначени с табели с кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2/2014 год. 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 разкомплектоването да се съхраняват в отредената 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 съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни документи, 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 ЗУО и подзаконовите нормативни уредби, касаещи специфичните отпадъци – НУБА, ИУЕЕО, ИУМПС.

Дейности с ИУГ:

С оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари, събраните и отделените при разкомплектоването гуми на площадката се съхраняват на обособен участък от площадката.

Дейности с ОМ (отработени масла):

Събираните и отделените при разкомплектоването отработени масла се събират и съхраняват в закрито помещение, като площадката е оборудвана с приемателни резервоари и съдове за съхраняване на отработените масла, маркирани с надпис, съдържащ кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба № 2 от 2014 г. за класификация на отпадъците. Резервоарите и съдовете отговарят на нормативните изисквания /изработени от материали, които не взаимодействат с отработените масла и отпадъчните нефтопродукти, плътно затворени извън времето на извършване на манипулации/. Осигурени са и се поддържат налични количества сорбенти (дървени трици, пясък и др.), които се използват за ограничаване на евентуални разливи.

Дейности с ИУЕЕО и отпадъци от ИУЕЕО: Приетите на площадката отпадъци след претегляне и визуален преглед се съхраняват на определени места - в затворени контейнери, под навес или в закрити площи. Неподлежащите на повторна употреба и оползотворяване компоненти и материали от ИУЕЕО се събират и съхраняват на обособено място на откритата площадка и се предават на фирми, притежаващи документ за извършване на дейности с отпадъци съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

Местата и контейнерите за събиране и съхраняване на ИУЕЕО ще са обозначени с табели "Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване", както и табели с кодове и наименования, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

Участъците за съхраняване на ИУЕЕО ще се оборудват и експлоатират, съгласно Приложение № 9 от Наредбата за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

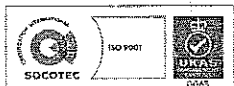
Дейности с НУБА:

За съхраняване на НУБА е обособена част от площадката, под навес, която е снабдена със специализирани съдове - контейнери, обозначени с надпис: "Негодни за употреба батерии и акумулатори", отговарящи на нормативните изисквания - устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите.

Други производствени и битови отпадъци - съхраняването на неопасните отпадъци се извършва на открит терен от площадката, а на опасните – в закрити складови помещения, като за целта са осигурени подходящи контейнери и резервоари.

Дейности с ОЧЦМ: На площадките са обособени зони, предназначени за съхраняване и предварително третиране на ОЧЦМ, осигурено е 24-часово видеонаблюдение и записите ще 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 се съхраняват и подготвят за оползотворяване отделно от останалите ОЧЦМ. Отпадъците от черни и цветни метали се сортират ръчно. След сортирането едрогабаритните отпадъци се нарязват според техническите условия на рециклиращите предприятия. Рязането се извършва с газ-кислородни резачи и флексове. Използваните за рязането газове са пропан-бутан и кислород. Сортирането се извършва според вида и състава на отпадъка, Черните метали се сортират на стомана, чугун и неръждаема стомана /Cr и Cr-Ni/. Отпадъците от черни метали се сортират



и по размери – тежкия скрап (с дебелина над 4 мм) се разделя от лекия скрап (с дебелина до 4 мм). Черните метали се подлагат на допълнителна обработка /рязане/ според изискванията на фирмите – потребители. След механично третиране на черни метали със следните кодове и наименования: 02 01 10-метални отпадъци; 12 01 01-стърготини, стружки и изрезки от черни метали; 17 04 05 - желязо и стомана; 17 04 07-смеси от метали; 20 01 40–метали, се получава отпадък с код 19 12 02. Цветните метали се сортират на мед, месинг, бронз, цинк, калай, олово, алуминий и ЦАМ. След механично третиране на отпадъци от цветни метали със следните кодове и наименования: 02 01 10-метални отпадъци; 12 01 03-стърготини, стружки и изрезки от цветни метали; 17 04 01-мед, бронз и месинг; 17 04 02-алуминий; 17 04 03- олово; 17 04 04-цинк; 17 04 06-калай; 17 04 07-смеси от метали; 17 04 11-кабели, различни от упоменатите в 17 04 10; 20 01 40–метали, се получава отпадък с код 19 12 03–цветни метали.

Дейности с неопасни отпадъци: Отпадъците от опаковки /метални/, както и технологични отпадъци от производствени дейности, от строителството и от административно-битови дейности ще се съхраняват на обособени места в подходящи контейнери и чували, ще се сортират ръчно по видове и при необходимост ще се пресоват и балират с мобилна преса.

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

• 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:

- 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.

• **Площадката за отпадъци да отговаря на следните изисквания:**

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

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

2.1.2. Да са оградени, обозначени, с изградена непроницава 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. Площадките да е с изградено пречиствателно съоръжение за отпадъчните води – каломаслоуловител при дейности с ИУМПС.

2.1.6. Да са оградени и с ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъците, които се третират в тях, фирмата, която я експлоатира, и работното време.

2.1.7. Да са оборудвани с вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците.

2.1.8. Местата и съдовете 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.

2.1.9. Да са пожарообезопасени чрез достатъчен брой подходящи пожарогасители;

2.1.10. Да са оборудвани с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и временно съхраняване на отпадъци.

2.1.11. Резервоарите да са оборудвани с обваловка с обем, съгласно нормативните изисквания и да са оборудвани с устройства за безаварийно изпомпване и/или източване на течни отпадъци.

2.1.12. Участъците, на които се съхраняват течни отпадъци да са с непроницаиви покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, както и със съответните абсорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи;

2.1.13. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите /образуваните/ и предаваните отпадъци да се извършва тегловно чрез кантари, калибрирани с точност за измерванията, като данните се документират в отчетните книги чрез НИСО, съгласно изискванията на Наредба № 1 от 04.06.01.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри.



2.1.14. Забранява се:

- Смесването на различни по вид, състав и свойства отпадъци;
- Смесването на оползотворими с неоползотворими и на опасни с неопасни отпадъци;
- 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 ЗУО;
- 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.

2.1.15. Съхраняването на отпадъци да се извършва за срок не по-дълъг от:

- три години — при последващо предаване за оползотворяване;
- една година — при последващо предаване за обезвреждане.

2.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря 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);
- Наредба за отработените масла и отпадъчни нефтопродукти (Глава IV);
- Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (Приложение 3);
- Наредба 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. Разкомплектоването 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 разкомплектоване 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, образувано от разкомплектоване на ИУМПС:

- 3.3.1. 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;
- 3.3.2. 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.
- 3.4. Дейности с отпадъци от черни и цветни метали:**
- 3.4.1.** Дейността по съхраняване на ОЧЦМ да се осъществява на отредените за целта места (открити и закрити площадки, в метални съдове с различна вместимост (контейнири, касони) или в насипен вид.
- 3.4.2.** Лицата, извършващи дейности с ОЧЦМ, са длъжни да осигурят на всяка площадка 24-часово видеонаблюдение в едномесечен срок от получаване на разрешението или неговото допълнение с нова/и площадки и да съхраняват записите в продължение на една година.
- 3.4.3.** Предаването и приемането на 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, се извършва само при наличие на сертификат за произход, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват, и въз основа на сключен писмен договор.
- 3.4.4.** Физическите лица могат да предават ОЧЦМ само с битов характер при наличие на декларация за произход.
- 4.** Да се спазват изискванията на *Закона за управление на отпадъците* и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
- 5.** Третирането на отпадъците да се извършва по методите, описани в т. II на настоящето решение. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с описаните в заявлението.
- 6.** Да се води отчетност чрез НИСО и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО, 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 и R12, 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.
- 7.** Да се извърши регистрация в **Национална информационна система "Отпадъци" (НИСО)** и да се предоставя информация, съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 и ал. 8 от ЗУО и Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри.
- 8.** При закриването на площадките и прекратяването на дейността да се предприемат съответните мерки за почистването им от наличните видове отпадъци и писмено да се уведоми РИОСВ-Стара Загора.
- 9.** 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 банкови гаранции за дейностите с ОЧЦМ, НУБА и ИУМПС.
- 10.** В случай на прекратяване на дейността с ОЧЦМ, ИУЕЕО и ИУМПС, 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, ИУЕЕО и ИУМПС. **Банковата гаранция следва да бъде валидна най-малко 60 дни след прекратяване на дейността.**
- 11. Други условия**
- 11.1.** 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.



11.2. 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.

11.3. 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.*

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

11.5. В **7 (седем) дневен срок** от сключване на договорите за приемане и предаване на отпадъци, копия от тях да бъдат представени в РИОСВ - Стара Загора.

11.6. 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 съответния Административен съд, по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

ДИАНА ИСКРЕВА-ИДИГО
Директор на РИОСВ-Стара Загора



