



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

**Министерство на околната среда и водите**

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр.СМОЛЯН

**РЕШЕНИЕ**

№ 11-ДО-211-08 от 15.06.2017 г.

На основание чл. 73, ал.4, във връзка с ал. 1, т.2 и т.3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № КПД-06-235 от 06.06.2017 г.

**ИЗМЕНЯМ И/ИЛИ ДОПЪЛВАМ**

Решение № 11-ДО-211-07 от 20.11.2014г.

на  
**„РОСТЕР” ООД**

**ЕИК: 830105641**

**седалище и адрес на управлението:** област Смолян, община Смолян , гр.Смолян, ул. „Цар Калоян” №3

**лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец (лице за контакти):** Росен Терзиев

**служ. тел.:** 0301/82244

**факс:** 0301/82299

**електронна поща:** roster@abv.bg

както следва:

**I. Разрешават се следните промени:**

**A. Добавя се нова дейност на вече разрешен отпадък и се променя количеството на отпадъка от същият вид**

**I.Площадка № 1:**

1.1 С местонахождение: гр. (с.) Смолян, област Смолян, община Смолян, ул. „Петър Берон”, УПИ №67653.934.319, кв. 234 по плана на гр./с./общ. Смолян, със застроена площ 385 кв.м. и открита площадка 1200кв.м.

1.2 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 (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	16 02 13*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12	R 12 – разглобяване, разделяне, рязане	100	От физически и юридически лица
2.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	R 12 – сортиране	100	От физически и юридически лица

**II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение №11-ДО-211-07 от 20.11.2014г. и издавам следното разрешение:**

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

**1. Площадка № 1:**

**1.1** С местонахождение: гр. (с.) Смолян, област Смолян, община Смолян, ул. „Петър Берон”, УПИ IV, ПИ №67653.934.319, кв. 234 по плана на гр./с./общ. Смолян, със застроена площ 385 кв.м. и открита площадка 1200кв.м..

**1.2** 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 (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 04	Отпадъци от пластмаси (с изключение на опаковки)	R12-сортиране; R13-съхранение	0,100	От физически и юридически лица
2.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R12-сортиране; R13-съхранение	0,100	От физически и юридически лица
3.	12 01 05	Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	R13 - съхранение	0,500	От физически и юридически лица
4.	15 01 03	Опаковки от дървесни материали	R13- съхранение	25	От физически и юридически лица
5.	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	R12-сортиране, балиране; R13 - съхранение	20	От физически и юридически лица
6.	15 01 02	Пластмасови опаковки	R12-сортиране; R13-съхранение	0,100	От физически и юридически лица
7.	15 01 04	Метални опаковки	R12-сортиране, балиране; R13 - съхранение	60	От физически и юридически лица
8.	15 01 05	Композитни/многослойн и опаковки	R12-сортиране, балиране; R13 - съхранение	1	От физически и юридически лица
9.	15 01 06	Смесени опаковки	R12-сортиране; R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица

<b>10.</b>	15 01 07	Стъклени опаковки	R13 - съхранение	40	От физически и юридически лица
<b>11.</b>	15 01 09	Текстилни опаковки	R13 - съхранение	10	От физически и юридически лица
<b>12.</b>	15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	R13 - съхранение	3	От физически и юридически лица
<b>13.</b>	16 01 04 *	Излезли от употреба превозни средства	R13 - съхранение	300	От физически и юридически лица
<b>14.</b>	16 01 06	Излязло от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13- съхранение	200	От физическо или юридическо лице по смисъла на търговския закон, което притежава разрешение по чл.35, ал.1, т.1 от ЗУО или комплексно разрешително, издадено по реда на глава седма, раздел II от ЗООС за дейност по оползотворяване на ИУМПС – код R12
<b>15.</b>	16 01 07*	Маслени филтри	R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
<b>16.</b>	16 02 09*	Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs	R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
<b>17.</b>	16 02 10*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09	R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
<b>18.</b>	16 02 11*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC	R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
<b>19.</b>	16 02 12*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест	R12-сортиране; R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
<b>20.</b>	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 12 – разглобяване, разделяне, рязане; R13- съхранение	100	От физически и юридически лица

21.	16 02 14	Излязло от употреба оборудване, различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R12- разглобяване, рязане, разделяне R13- съхранение	300	От физически и юридически лица
22.	16 02 15*	Опасни компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване	R12- сортиране R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
23.	16 02 16	Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15	R 12 – сортиране; R13- съхранение	100	От физически и юридически лица
24.	16 08 01	Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07)	R13- съхранение	0,500	От физически и юридически лица
25.	16 06 01 *	Оловни акумулаторни батерии	R13 - съхранение	190	От физически и юридически лица
26.	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R13 - съхранение	50	От физически и юридически лица
27.	16 06 03*	Живак-съдържащи батерии	R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
28.	16 06 04	Алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	R13 - съхранение	50	От физически и юридически лица
29.	16 06 05	Други батерии и акумулатори	R13 - съхранение	19	От физически и юридически лица
30.	16 07 08*	Отпадъци, съдържащи масла и нефтопродукти	<b>R13</b> - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12;	200	От физически и юридически лица
31.	16 11 04	Облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 04	R13 - съхранение	2 000	От физически и юридически лица
32.	16 11 05*	Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, съдържащи опасни вещества	R13 - съхранение	1000	От физически и юридически лица
33.	16 11 06	Облицовъчни и огнеупорни материали от неметалургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 05	R13 - съхранение	2 000	От физически и юридически лица
34.	17 01 01	Бетон	R5- рециклиране; R10- обработване на земната повърхност; R13- съхранение	20 000	От физически и юридически лица
35.	17 01 02	Тухли	R13- съхранение	5 000	От физически и юридически лица

36.	17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	R12- сортиране; R13- съхранение	1 000	От физически и юридически лица
37.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни упоменатите в 17 01 06	R5-рециклиране; R12- сортиране; R13- съхранение	5 000	От физически и юридически лица
38.	17 02 01	Дървесен материал	R13- съхранение	1000	От физически и юридически лица
39.	17 02 02	Стъкло	R12- сортиране; R13- съхранение	500	От физически и юридически лица
40.	17 02 03	Пластмаса	R12- сортиране; R13- съхранение	0,100	От физически и юридически лица
41.	17 03 02	Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	R13- съхранение	1000	От физически и юридически лица
42.	17 04 10	Кабели, съдържащи масла, каменовъглен катран и други опасни вещества	R12- сортиране; R13- съхранение	1000	От физически и юридически лица
43.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R12- сортиране; R13- съхранение	500	От физически и юридически лица
44.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	R10-обработване на земната повърхност; R13 - съхранение	1 000	От физически и юридически лица
45.	17 05 06	Изкопани земни маси, различни от упоменатите в 17 05 05	R10-обработване на земната повърхност; R13 - съхранение	1 000	От физически и юридически лица
46.	17 05 08	Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07	R13 - съхранение	50	От физически и юридически лица
47.	17 06 04	Изоляционни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03	R13 - съхранение	10	От физически и юридически лица
48.	17 08 02	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	R13 - съхранение	500	От физически и юридически лица
49.	17 09 02*	Други отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи РСВ (например, съдържащи РСВ уплътняващи материали, подови настилки на основата на смоли, съдържащи РСВ, съдържащи РСВ закрити plombирани системи, съдържащи РСВ кондензатори)	R13 - съхранение	1000	От физически и юридически лица
50.	17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 и 17 09 03	R5-рециклиране; R13 - съхранение	10 000	От физически и юридически лица
51.	19 10 06	Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05	R10-обработване на земната повърхност; R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица

52.	19 12 01	Хартия и картон	R12-сортиране; балиране; R13 - съхранение	20	От физически и юридически лица
53.	19 12 04	Пластмаса и каучук	R12-сортиране; R13- съхранение	20	От физически и юридически лица
54.	19 12 05	Стъкло	R12-сортиране; R13- съхранение	30	От физически и юридически лица
55.	19 12 07	Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06	R13 - съхранение	200	От физически и юридически лица
56.	19 12 08	Текстилни материали	R13 - съхранение	15	От физически и юридически лица
57.	19 12 09	Минерали (например пясък, камъни)	R10-обработване на земната повърхност; R13 - съхранение	1000	От физически и юридически лица
58.	19 12 10	Горими отпадъци (RDF - модифицирани горива, получени от отпадъци)	R13 - съхранение	5	От физически и юридически лица
59.	19 12 11*	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества	R13 - съхранение	5	От физически и юридически лица
60.	19 12 12	Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11	R13 - съхранение	500	От физически и юридически лица
61.	20 01 01	Хартия и картон	R12- сортиране, балиране; R13 - съхранение	100	От физически и юридически лица
62.	20 01 02	Стъкло	R12- сортиране; R13 - съхранение	10	От физически и юридически лица
63.	20 01 11	Текстилни материали	R13 - съхранение	10	От физически и юридически лица
64.	20 01 21 *	Флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	R13 - съхранение	20	От физически и юридически лица
65.	20 01 23 *	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродоро ди	R13 - съхранение	20	От физически и юридически лица
66.	20 01 26*	Масла и мазнини, различни от упоменатите в 20 01 25	R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
67.	20 01 28	Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27	R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
68.	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	R13 - съхранение	0,500	От физически и юридически лица

69.	20 01 34	Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	R13 - съхранение	0,500	От физически и юридически лица
70.	20 01 35 *	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R13 - съхранение	0,500	От физически и юридически лица
71.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 21 и 20 01 23 и 20 01 35	R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
72.	20 01 39	Пластмаси	R12-сортиране; R13 - съхранение	10	От физически и юридически лица
73.	20 01 99	Други фракции, неупоменати другаде	R12-сортиране; R13 - съхранение	2000	От физически и юридически лица

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

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*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
16 02 10*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
16 02 11*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
16 02 12*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
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*	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
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

**1.2.2.** 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	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*	x	x	x
20 01 34	x	x	x

**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	R12-сортиране, рязане; R13 - съхранение	50	От физически и юридически лица
2	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
3	12 01 02	Прах и частици от черни метали	R13 - съхранение	0,200	От физически и юридически лица
4	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R13 - съхранение	0,300	От физически и юридически лица
5	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	R13 - съхранение	0,100	От физически и юридически лица
6	16 01 17	Черни метали	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	100	От физически и юридически лица
7	16 01 18	Цветни метали	R12-сортиране; R13 - съхранение	50	От физически и юридически лица
8	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R12-сортиране; R13 - съхранение	30	От физически и юридически лица
9	17 04 02	Алуминий	R12-сортиране; R13 - съхранение	40	От физически и юридически лица
10	17 04 03	Олово	R12-сортиране; R13 - съхранение	20	От физически и юридически лица
11	17 04 04	Цинк	R12-сортиране; R13 - съхранение	5	От физически и юридически лица
12	17 04 05	Желязо и стомана	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	5000	От физически и юридически лица
13	17 04 06	Калай	R12-сортиране; R13 - съхранение	0,5	От физически и юридически лица
	17 04 07	Смеси от метали	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	1000	От физически и юридически лица
15	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	2000	От физически и юридически лица
16	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R12-сортиране; R13 - съхранение	100	От физически и юридически лица
17	19 10 04	Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03	R13 - съхраняване	30	От физически и юридически лица
18	19 12 02	Черни метали	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	2000	От физически и юридически лица



19	19 12 03	Цветни метали	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	500	От физически и юридически лица
20	20 01 40	Метали	R12-сортиране, рязане, балиране; R13 - съхранение	3000	От физически и юридически лица

## II. Площадка № 2

2.1 С местонахождение: гр. (с.) Смолян, област Смолян, община Смолян, община Чепеларе, община Рудозем, община Неделино, община Мадан, община Златоград, община Девин, община Доспат, община Борино, община Баните, област Пловдив-община Лъки, област Благоевград-община Сатовча, област Кърджали-община Ардино

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

№	Вид на отпадъка <sup>1</sup>		Дейности по кодове <sup>2,3</sup>	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	17 01 01	Бетон	R12-сортиране, рециклиране, претрошаване, R13- съхранение	20 000	От физически и юридически лица
2.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни упоменатите в 17 01 06	R12- сортиране, рециклиране, претрошаване; R13- съхранение	5 000	От физически и юридически лица
3.	17 03 02	Асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в 17 03 01	R12- сортиране, рециклиране, претрошаване R13- съхранение	1000	От физически и юридически лица
4.	17 09 02*	Други отпадъци от строителство и събаряне, съдържащи РСВ (например, съдържащи РСВ уплътняващи материали, подови настилки на основата на смоли, съдържащи РСВ, съдържащи РСВ закрити пломбирани системи, съдържащи РСВ кондензатори)	R12- сортиране, рециклиране, претрошаване R13 - съхранение	1000	От физически и юридически лица
5.	17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 и 17 09 03	R12-сортиране, рециклиране, претрошаване ; R13 - съхранение	10 000	От физически и юридически лица

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

Дружеството разполага със следната техника за предварително третиране на отпадъците:

- Балирпреса /за балиране на хартиени отпадъци – 120кг/час/
- Рязане на металните отпадъци на площадката (с газо-кислородни резащи – 500кг/час)
- Мобилна роторна трошачка с капацитет до 300 тона/час в зависимост от отпадъка

### Площадка 1

Събирането на отпадъците ще се извършва на площадката за временно съхранение, като доставчиците са юридически и физически лица. Извършваните дейности са предварително

третиране на хартиени, пластмасови и метални отпадъци и временно съхранение до предаването им за оползотворяване. Хартията и картона ще се събират в склад, където ще се балират с цел предотвратяване на разпиляването им. Ситната хартия ще се събира в чували. Пластмасовите отпадъци ще се събират на площадката. По-ситните цветни и черни метали ще се събират в чували и в палети, а по-едрите в складове и върху площадката.

Голяма част от металните отпадъци се предават веднага след приемането им на лицензирани фирми за по нататъшно оползотворяване. Поради това, увеличаването на техните количества за година не изисква промяна в капацитета на площадката, тъй като те не се подлагат на дейности по третиране, а се предават директно на лицензирани фирми за последващо оползотворяване/обезвреждане. Също така увеличаването на количествата на определени видове отпадъци ни дава възможност да отговаряме на изискванията на Възложители при участието ни в обществени поръчки.

Измерването и контролирането на количествата на постъпващите отпадъци ще се извършват тегловно чрез тегловен способ. На площадката ще се води отчетност на всички постъпващи и предадени отпадъци.

Ще се прилагат следните технологии и методи по видове дейности:

a. Сортиране на металните отпадъци по видове, габарити (размери) и номенклатури за по-лесно претоварване и обработка;

b. Рязане на металните отпадъци на площадката с газокислородни резащи;

c. Временно съхранение в закрити помещения, на палети или на самата площадка;

d. Балиране с преса на хартиените и картонени отпадъци;

e. Складиране и временно съхранение на хартиените отпадъци до момента на претоварване в средствата за транспортиране и предаване на фирма потребител;

f. Складиране на пластмасовите отпадъци, като не се извършва обработка, а съхранение до момента на претоварване в средствата за транспортиране и предаване на фирма потребител.

g. С мобилната роторна трошачна инсталация, стоманобетона се претрошава като се отделя метала чрез магнити, а получената раздробена фракция може да се използва повторно като строителен материал при изграждане на пътища;

Транспортирането на отпадъците ще включва дейностите по пренасянето им от една площадка до друга или до съответното преработвателно предприятие със собствен автотранспорт.

Количествата от добитите отпадъци ще се предават на лицензирани фирми за преработване и рециклиране или на депа за строителни отпадъци с разрешението на съответните общини

## ***Площадка 2***

Преди стартиране на дейностите по третиране на отпадъци на площадки генератори на отпадъци ще се уведоми РИОСВ-Смолян за конкретни дейности и местонахождение на площадката.

Фирмата разполага с:

- Балирпреса /за балиране на хартиени отпадъци – 120кг/час/
- Рязане на металните отпадъци на площадката (с газо-кислородни резащи – 500кг/час)
- Мобилна роторна трошачка с капацитет до 300 тона/час в зависимост от отпадъка

Събирането на отпадъците ще се извършва на площадката за временно съхранение, като доставчиците са юридически и физически лица. Хартията и картона ще се събират в склад, където ще се балират с цел предотвратяване на разпиляването им. Ситната хартия ще се събира в чували. Пластмасовите отпадъци ще се събират на площадката. По-ситните цветни и черни метали ще се събират в чували и в палети, а по-едрите в складове и върху площадката.

Голяма част от металните отпадъци се предават веднага след приемането им на лицензирани фирми за по нататъшно оползотворяване. Поради това, увеличаването на техните количества за година не изисква промяна в капацитета на площадката, тъй като те не се подлагат на дейности по третиране, а се предават директно на лицензирани фирми за последващо оползотворяване/обезвреждане. Също така увеличаването на количествата на определени видове отпадъци ни дава възможност да отговаряме на изискванията на Възложители при участието ни в обществени поръчки.

Измерването и контролирането на количествата на постъпващите отпадъци ще се извършват тегловно чрез тегловен способ и ще се документират в отчетната книга за постъпващите отпадъци.

Ще се прилагат следните технологии и методи по видове дейности:

- Сортиране на металните отпадъци по видове, габарити (размери) и номенклатури за по-лесно претоварване и обработка;
- Рязане на металните отпадъци на площадката с газокислородни резащи;
- Временно съхранение в закрити помещения, на палети или на самата площадка;
- Балиране с преса на хартиените и картонени отпадъци;
- Складиране и временно съхранение на хартиените отпадъци до момента на претоварване в средствата за транспортиране и предаване на фирма потребител;
- Складиране на пластмасовите отпадъци, като не се извършва обработка, а съхранение до момента на претоварване в средствата за транспортиране и предаване на фирма потребител.
- С мобилната роторна трошачна инсталация, стоманобетона се претрошава като се отделя метала чрез магнити, а получената раздробена фракция може да се използва повторно като строителен материал при изграждане на пътища;

Транспортирането на отпадъците ще включва дейностите по пренасянето им от една площадка до друга или до съответното преработвателно предприятие със собствен автотранспорт.

Количествата от добитите отпадъци ще се предават на лицензирани фирми за преработване и рециклиране или на депа за строителни отпадъци с разрешението на съответните общини

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

1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с документацията, приложение № 16.1 към заявлението.
2. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение 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, както следва:
  - разрешение или комплексно разрешително за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО;
  - 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.

#### **3. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:**

##### **3.1. Площадките за съхраняване на отпадъци да отговарят на следните изисквания:**

1. Да е с непропусклива повърхност и да има съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване.
2. Да разполага с необходимото съоръжения за третиране на води, включително на дъждовни води, в съответствие със Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.
3. Отпадъците от черни и цветни метали (ОЧЦМ) с битов характер да се съхраняват и подготвят отделно от останалите ОЧЦМ.
4. Отпадъците от метални опаковки (15 01 04), ИУМПС, НУБА, ИУЕЕО и ОЧЦМ, както и отпадъците получени в резултат на тяхната предварителна обработка да се съхраняват отделно на обособени части на площадката.
5. Да са обособени зони за разделно събиране и съхранение на различните отпадъци, като всеки отпадък се приема и съхранява в отделна зона, която е обозначена и е маркирана със стикер на съответния код;

6. За тази част от площадката, където се третира ОЧЦМ, да е осигурено 24-часово видео наблюдение на място и записите да се съхраняват в продължение на 1 година.

7. Съхраняване на негодни за употреба портативни и/или автомобилни батерии и акумулатори се извършват в затворени специализирани съдове, отговарящи на следните изисквания:

- да бъдат устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, и материалът, от който са изработени, да не взаимодействат с тях;
- да осигуряват вентилация на въздух;
- да бъдат обозначени с надпис "Негодни за употреба батерии и акумулатори".

8. Площадката, на която се разполага ИУЕЕО, да е с непрopusкливо покритие и да е оборудвана със съоръжения за събиране на разливи. Да е снабдена с навес или съхраняването на ИУЕЕО да се извършва в затворени контейнери. Да е оборудвана с везни за измерване на теглото на приеманото и предаваното ИУЕЕО.

**3.2. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:**

1. Площадките за предварително третиране на отпадъци да са снабдени със съдове за сепариране и съответната техника за рязане и балиране на отпадъците;
2. Да има подходящи складове за третираните отпадъци с оглед предотвратяване на опасността от възникване на пожари при натрупването на по-големи количества.

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

**4.1. Операции по предварително третиране на метални опаковки, ОЧЦМ, хартия, пластмаса, хартиени и картонени опаковки:**

- а) сепариране по видове и компоненти;
- б) пресоване и балиране.

**4.2. Дейностите по смесване на опасни отпадъци, които попадат в обхвата на операции по оползотворяване с код R12 и D13 да отговарят на най-добрите налични техники съгласно § 1, т. 9 от ДР на ЗУО.**

**5. Изисквания към площадките за предварително третиране на строителни отпадъци**

5.1. За ограничаване на свободния достъп до площадките да се предвижда ограда и контролно-пропускателен пункт.

5.2 За измерване на количеството постъпващи или образувани отпадъци площадката трябва да е оборудвана с кантар.

5.3. Площта на площадката трябва да е оразмерена за типа и капацитета на използваното съоръжение за третиране на СО, количествата на входящите потоци отпадъци и др.

5.4. Площадката трябва да е с подходяща настилка, която да осигури целогодишно безпрепятствено движение на тежкотоварна техника и да предотвратява замърсяване на СО и продуктите от оползотворяване на СО.

5.5 На площадката трябва да бъдат обособени следните участъци (зони):

- Зони за съхранение на приеманите отпадъци. Обособяват се отделни зони за разделно съхранение на предварително сортираните отпадъци по вид на материала: бетон, керамика, асфалтобетон, смесени фракции, скални материали и др., които трябва да бъдат оразмерени съобразно капацитета на трошачната инсталация. Предвижда се отделна площ за временно съхраняване на СО, за които има съмнение за замърсяване, докато се извършат необходимите изпитвания и/или се организира депонирането им.

- Зона, на която е разположена трошачната инсталация, както и други съоръжения от производствения процес.

- Зона за съхранение и товарене на готовата продукция. Обособяват се отделни зони за разделно съхранение с достатъчна площ в зависимост от видовете и количествата на произвежданите фракции, така че те да не се смесват помежду си.

- Зона за разполагане на контейнери за събиране на рециклируеми отпадъци, като метали, хартия, пластмаси, дървесина и др., попаднали сред основните потоци.

5.6. Широчината и организацията на вътрешните пътища трябва да осигуряват безпрепятствено разминаване на транспортните средства, транспортиращи входящите потоци СО и изходящите потоци рециклирани материали.

5.7. Трябва да се предвиди достатъчна площ за паркиране на транспортните средства, опериращи на площадката, както и за разполагане на мобилното оборудване.

6. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на НАРЕДБА № 1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

7. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО да предостави на РИОСВ, гр. Смолян подновена банкова гаранция.

8. Други условия

**8.1 Удостоверенията за разкомплектоване на автомобили, неразделна част от документите за прекратяване на регистрацията, се издава от името на оператор на център за разкомплектоване на автомобили на базата на сключен договор за предаване на ИУМПС на център.**

**8.2** На площадката да има въведена в действие на компютърна информационна система за:

1. отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектоване на ИУМПС;
2. поддържане на информация за входящите и налични количества ИУМПС; Актуализирането на данните в информационната система по т. 1 и 2 се извършва в реално време.

**8.3.** Площадките за приемане на отпадъците да бъдат оборудвани с електронни автоматични и механични везни, калибрирани с точност за измерванията, за отчитане теглото на постъпващите отпадъци, като само за отчитане теглото на постъпващите ИУМПС може да има сключен договор за ползване на електронна автоматична везна.

**8.4.** За площадките с мобилната инсталация за третиране на строителни отпадъци, писмено да се уведомява РИОСВ-Смолян за местоположението на площадките, и кога се планира да започне дейността.

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

**ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. СМОЛЯН:**

**инж. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА**