



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
гр.СМОЛЯН

РЕШЕНИЕ

№ 11-ДО-142-02 от 13.03.2013г.

На основание чл. 71, ал. 1 във връзка с чл. 35, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № КПД-07-30 от 11.01.2013 г.

РАЗРЕШАВАМ

На ЕТ „МЮМЮН ПАШОВ”

ЕИК:120003706

седалище и адрес на управлението: област Смолян, община Мадан, гр.Мадан, ул. „Обединение” № 48

лице, управляващо/представляващо едноличния търговец:

МЮМЮН ПАШОВ

служ. тел.:0308 22028

факс:

електронна поща:.....

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: с.Средногорци, област Смолян, община Мадан, м.«Нивище» УПИ №.XI, кв.43 по ЧЗРП на с.Средногорци с площ 193кв.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	3	4	5	

1.	160601	акумулатори	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12;		От физ.лица
----	--------	-------------	---	--	-------------

1.2.1. 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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
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	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон

3.	12 01 04	Прах и частици от цветни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон
4.	12 01 03	Стърготини, стружки и изрезки от цветни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон
5.	12 01 02	Прах и частици от черни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.5	От физически и юридически лица по смисъла на търговския закон
6.	16 01 17	Черни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	30	От физически и юрид. лица

7.	16 01 18	Цветни метали	R13 - Съхраняване до извършвачне на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.5	От физич.и юрид.лица
8.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	R13 - Съхраняване до извършвачне на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физич.и юрид.лица
9.	17 04 02	Алуминий	R13 - Съхраняване до извършвачне на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физич.и юрид.лица
10.	17 04 03	Олово	R13 - Съхраняване до извършвачне на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.2	От физич.и юрид.лица

11.	17 04 04	Цинк	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.1	От физич.и юрид.лица
12.	17 04 05	Желязо и стомана	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.5	От физич.и юрид.лица
13.	17 04 06	Калай	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.1	От физич.и юрид.лица
14.	17 04 07	Смеси от метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.2	От физич.и юрид.лица

15.	19 10 01	Отпадъци от желязо и стомана	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физич.и юрид.лица
16.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.2	От физич.и юрид.лица
17.	19 12 02	Черни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	1	От физич.и юрид.лица
18.	19 12 03	Цветни метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.2	От физич.и юрид.лица

19.	20 01 40	Метали	R13 - Съхраняване до извършване на която и да е от операциите по оползотворяване от R1 до R12; R12 - Размяна на отпадъците за оползотворяване по който и да е от методите с кодове R1 - R11 (предварително третиране – сортиране, рязане, балиране)	0.3	От физич.и юрид.лица
-----	----------	--------	--	-----	----------------------

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

Акумулаторите се събират с електролита и се съхраняват във вана за да не се допускат разливи. Металните отпадъци се събират и сортират по видове, съхраняват се на открита и закрыта площадка и се предават на фирма за транспортиране с разрешително по ЗУО.

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 Аварийния план, приложение 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 непроницава повърхност и да има съоръжения за събиране на разливи, утаители и съоръжения за обезмасляване.

2. Да разполага с необходимите 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. 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;

5. За тази част от площадката, където се третират ОЧЦМ, да се осигури 24-часово видео наблюдение на място и записите да се съхраняват в продължение на 1 година.

6. 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".

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 ОЧЦМ:
 - а) сепариране по видове и компоненти;
 - б) пресоване, рязане, балиране и др.
5. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на НАРЕДБА № 2 от 22 януари 2013г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.
6. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО да предостави на РИОСВ-Смолян подновена банкова гаранция.
7. Операторът да притежава везни, калибрирани с точност за измерванията за отчитане теглото на приеманите ОЧЦМ и НУБА.

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 Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от неговото съобщаване.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. СМОЛЯН:

ИНЖ.ЕЛЕН МИНЧЕВ

Съгласувал:
К.Граховски
Ст.юристконсулт

Изготвил:
инж.П.Димческа
Гл.експерт"УООП"