



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – С м о л я н

## РЕШЕНИЕ

№: 11 - ДО – 210 – 00 от 25 Февруари 2011 г.

На основание чл. 42, ал. 1 във връзка с чл. 12, ал. 1, т. 1 от Закона за управление на отпадъците,

### РАЗРЕШАВАМ

за срок от 25 Февруари 2011 г. до 25 Февруари 2016 г.

на “ЕКО ХИДРО-90” ООД, ЕИК: 112580619, с адрес на управлението: област Пазарджик, гр. Пазарджик, ул. „Асен Златарев” №12, с лице отговорно за управлението Иван Делчев - адрес: област Пазарджик, гр. Пазарджик, ул. „Йордан Ненов” №14, сл. тел. и факс 0341/440975

#### I. Да извършва дейности по:

- Т – събиране и транспортиране;
- R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по които и да е от методите по букви „а” – „л”, включително и предварително третиране преди оползотворяването /сортиране и уплътняване/;
- R13 – съхраняване на отпадъците до извършването на която и да е от операциите по букви „а”-„м” на отпадъци на обекти:

Площадка №1 с местонахождение: област Смолян, община Девин, гр. Девин, ул. „Родопи” №34, парцел VI, кв.9

На посочената площадка да се извършват дейностите по R12 – размяна на отпадъците за оползотворяване по които и да е от методите по букви „а” – „л”, включително и предварително третиране преди оползотворяването /сортиране и уплътняване/ и R13 – съхраняване на отпадъците до извършването на която и да е от операциите по букви „а”-„м” на отпадъците посочени в таблицата:

№	Вид на отпадъка		Дейности кодове	К-во т/год.	Произход	Състав и свойства
	код	наименование				
	1	2	3	4	5	6
1	<u>20.01.01</u> 15.01.01	Хартия и картон - в т.ч. опаковки	T, R12, R13	100	Система за разделно събиране	Не опасни
2	<u>20.01.02</u> 15.01.07	Стъкло, в т.ч. опаковки	T, R12, R13	200	Система за разделно събиране	Не опасни
3	15.01.09	Текстилни опаковки	T, R12, R13	0.2	Система за разделно събиране	Не опасни
4	<u>20.01.39</u> 15.01.02	Пластмаси, в т.ч. опаковки	T, R12, R13	50	Система за разделно събиране	Не опасни
5	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	0.2	Разделно събиране от населението	Опасни Н6 Токсични Н8 Корозивни Н14 Опасни за околната среда
6	20 01 34	батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33	R13	0.1	Разделно събиране от населението	Не опасни
7	16 06 01*	оловни акумулаторни батерии	R13	0.5	Разделно събиране от	Опасни Н6 Токсични

1/2



					населението	H8 Корозивни H14 Опасни за околната среда
8	16 06 02*	Ni-Cd батерии	R13	0.2	Разделно събиране от населението	Опасни H6 Токсични H8 Корозивни H14 Опасни за околната среда
9	16 06 03*	живак-съдържащи батерии	R13	0.03	Разделно събиране от населението	Опасни H6 Токсични H8 Корозивни H14 Опасни за околната среда
10	16 06 04	алкални батерии (с изключение на 16 06 03)	R13	0.05	Разделно събиране от населението	Не опасни
11	16 06 05	други батерии и акумулатори	R13	0.06	Разделно събиране от населението	Не опасни
12	20 01 21*	флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	R13	0.5	Разделно събиране от населението	Опасни H6 Токсични H8 Корозивни H14 Опасни за околната среда
13	20 03 07	обемни отпадъци	R12, R13	100	Разделно събиране от населението	Не опасни
14	20 01 35*	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти <sup>(3)</sup>	R13	3	Разделно събиране от населението	Опасни H6 Токсични H8 Корозивни H14 Опасни за околната среда
15	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	R13	5	Разделно събиране от населението	Не опасни
16	20 03 01	смесени битови отпадъци	T	30	От сепариране на разделно събрания отпадък	Не опасни

**Условията за извършване на посочените дейности се съдържат в т.ІІ от това решение и са неразделна част от него.**

Решението на Директора на РИОСВ гр. Смолян може да бъде оспорено в 14 дневен срок от съобщаването му пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд Смолян по реда на АПК.

**ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. Смолян:**

**инж. Елен Минчев**