



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора**

**РЕШЕНИЕ**

**РЕГИСТРАЦИОНЕН ДОКУМЕНТ**

**№ 13-РД-156-01 от 21.07.2017 г.**

На основание чл. 79, ал. 3, във връзка с ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № 3500 от 11.07.2017 г.

**ИЗМЕНЯМ И ДОПЪЛВАМ**

регистрацията по чл. 35, ал. 3 и 5 от ЗУО и Регистрационен документ

**№ 13-РД-156-00 от 22.10.2012 г.**

**на**

**“БРИГАДА” ЕООД**

**ЕИК:** 123738419

**седалище и адрес на управлението:** област Стара Загора, община Павел баня, гр. Павел баня, ул. ”Братан” , № 24

**лице, управляващо/представяващо дружеството/ (лице за контакти):** Николай Христов Христов

**служ. тел:** 0888 406 406;

**електронна поща:** brigade\_pb@abv.bg

**I. Регистрират се следните промени:**

**A. Добавят се нови видове отпадъци както следва в таблица 1.2 на площадка:**

**1.1 С местонахождение:** с. Скобелево, област Стара Загора, община Павел баня, ПИ № 050018, землището на с. Скобелево, Стопански двор, площ 2780 кв. м.

**1.2 Видът (кодът и наименованието), количеството и произходът на отпадъците, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:**

№	Вид на отпадъка <sup>1</sup>		Дейности, кодове <sup>2</sup>	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
<b>ДОБАВЯТ СЕ СЛЕДНИТЕ НОВИ ОТПАДЪЦИ</b>					
1.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<b>R12</b> - <b>R13</b> – съхраняване	15 000	От физически и юридически лица
2.	20 02 02	Почва и камъни	<b>R13</b> – съхраняване	10 000	От физически и юридически лица

**Във връзка с т. I изменям и допълвам регистрацията по чл. 35, ал. 3 от ЗУО № 13-РД-156-00 от 22.10.2012 г. и издавам следния регистрационен документ:**

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

**Площадка № 1:**

**1.1 С местонахождение:** с. Скобелево, област Стара Загора, община Павел баня, ПИ № 050018, землището на с. Скобелево, Стопански двор, площ 2780 кв. м.

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

№	Вид на отпадъка <sup>1</sup>		Дейности, кодове <sup>2,3</sup>	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	10 12 08	отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване)	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	15 000	От разрушени строителни обекти
2	10 13 14	Отпадъчен бетон и утайки от бетон	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	5 000	От разрушени строителни обекти
3	17 01 01	бетон	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	4 000	От разрушени строителни обекти
4	17 01 02	тухли	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	2 000	От разрушени строителни обекти



5	17 01 03	керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	12 000	От разрушени строителни обекти
6	17 09 04	Смесени отпадъци от строителството и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01 и 17 09 03	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	10 000	От разрушени строителни обекти
7	17 01 07	Смеси от бетони, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<b>R12</b> - трошене; <b>R13</b> – съхраняване	15 000	От физически и юридически лица
8	20 02 02	Почва и камъни	<b>R13</b> – съхраняване	10 000	От физически и юридически лица

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

**Мобилна челюстна трошачка OM 34** има следните технически характеристики:

Входящ отвор 400 x 600 мм

Производителност – 11 – 30 куб.м/час

Предимствата на временните площадки и мобилните инсталации са свързани с ограничаване на транспорта на отпадъци (по-ниски разходи и по-малко потребление на ресурси) и евентуално с възможността рециклираните материали да бъдат използвани на мястото на генериране на отпадъците.

Сортирането е първият процес на подготовка на строителните отпадъци за рециклиране, при който те се разделят на отделни фракции.

Предварителното раздробяване е следваща стъпка. То може да бъде извършено с хидравлична ножица или хидравличен чук и има за цел редуциране размера на отпадъците, постъпващи в трошачката.

Друг процес е натрошаването. То може да се извършва на няколко стъпки, с оглед оптимизиране на технологичните процеси и натовареност на оборудването, постигане на определена зърнометрия на рециклирания материал и форма на зърната му.

Друга стъпка е пресяването му. То може да се извършва преди, по време и след натрошаването.

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

1. 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.

2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:
- да е разположена на територия за производствени или складови дейности.
  - да е оградена, обозначена, с изградена непрониклива повърхност;
  - отпадъците да се съхраняват по видове на обособените сектори, обозначени с табели до предаването им на други фирми за последващо третиране;
  - да е с ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третират в тях, фирмата, която я експлоатира, и работното време;
  - да е оборудвана с вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;
  - да е пожаро обезопасена чрез достатъчен брой подходящи пожарогасители;
  - да разполага с налични количества абсорбенти (пръст, пясък и др.), използвани за ограничаване на евентуални разливи;
  - да е оборудвана с везна за измерване на теглото на приеманите отпадъци или договор за ползване на такава;

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;
- нерегламентираното изхвърляне, изгаряне, както и всяка друга форма на нерегламентирано третиране на отпадъците от дейността, в т. ч. изхвърлянето им в контейнерите за събиране на битови отпадъци или отпадъци от опаковки.

3. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания: Да се спазват изискванията на ЗУО, Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци и съответните наредби по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО.

4. При закриването на площадката/ прекратяването на дейността да се предприемат съответните мерки за почистването и от натрупаните отпадъци и писмено да се уведоми РИОСВ-Ст. Загора.

5. 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.

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

**ХРИСТИНА ПЕТРОВА**

*За Директор на РИОСВ - Стара Загора  
/Съгл. Заповед № РД-08-342/22.12.2015 г.  
на директора на РИОСВ - Стара Загора/*

21.07.2017 г.

