



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - ХАСКОВО

Образец № 1  
Съгласно чл. 78, ал. 9 от ЗУО

## РЕШЕНИЕ

На основание чл. 78, ал. 10 във връзка с чл. 35, ал. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № О-398 (1) от 19.06.2018 г.

### РЕГИСТРИРАМ И ИЗДАВАМ РЕГИСТРАЦИОНЕН ДОКУМЕНТ

№ 14-РД-197-00 от 21.06.2018 г.

на „Строителна компания АВС” ООД

ЕИК: 836149491

седалище и адрес на управлението: област Хасково, гр. Хасково, ул. „Пловдивска“ № 20  
лице, управляващо/представляващо дружеството: Йордан Борисов Костов – управител  
служ. тел.: 038/661248, 0888213349

факс: 036/661248

електронна поща: sk\_abc@abv.bg

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

##### 1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: област Хасково, община Хасково, гр. Хасково, ул. „Пловдивска“ № 20, с обща площ 3200 m<sup>2</sup>.

1.2 Вид (код и наименование), количество, произход на отпадъците и дейности по третиране:

№	Вид на отпадъка <sup>1</sup>		Дейности по кодове <sup>2,3</sup>	Количество о (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	100102	увлечена/летяща пепел от изгаряне на въглища	<b>R5</b> – Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали; <b>R13</b> - съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите с кодове R1-R12, освен временното съхраняване до събирането им от мястото на образуване	280	от термични електроцентрали и други горивни инсталации

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

Предвижда се използване на увлечена/лятяща пепел от изгаряне на въглища като добавка при производството на бетон на съществуващ бетонов възел с местонахождение: гр. Хасково, ул. „Пловдивско шосе“ № 20. Бетоновият възел е с производителност до 50 м<sup>3</sup>/час. Допълнителното влагане на увлечена/лятяща пепел към цимента е с оглед намаляване неговото количество в 1 м<sup>3</sup> бетон. Количеството ѝ ще бъде от 20 до 25% от теглото на цимента.

„Пепелината“ ще се доставя на обекта чрез специализиран транспорт (циментовоз), след което ще се разтоварва посредством сгъстен въздух по херметичен тръбопровод в съществуващ метален силос с размери: височина на цилиндричната част – 7 м, диаметър – 2 м, височина на коничната част – 1 м. Обемът на силоса е 30 м<sup>3</sup>. От него по закрит тръбопровод пепелината ще постъпва към кантарното и смесителните устройства на бетоновия възел, където всички процеси са автоматизирани. Готовата бетонова смес постъпва в бетоновоза по гравитачен път.

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

1. Приемането на отпадъци за третиране, да се извършва само при сключен писмен договор с юридическите лица, при чиято дейност се образуват отпадъците.

2. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:

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

Площадката да е оградена и охранявана. Силозите, в които ще се съхраняват отпадъците да са означени с надпис за вида на отпадъците (код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 ЗУО), които се третират – дейност с код R13.

Да бъде предвидено място за престой на автомобилите, извършващи дейности по товарене и разтоварване на отпадъците.

2.2. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

Да имат водонепропускливо покритие и да бъдат обозначени с вида (код и наименование съгласно Наредбата по чл. 3 ЗУО) на третираните на тях отпадъци.

Площадката да разполага с необходимите за извършване на дейностите съоръжения, описани в раздел II - *Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията.*

3. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

3.1. Количествата на постъпващите отпадъци да се измерват и отчитат тегловно и да не надвишават 280 т/год.;

3.2. Да се приемат само отпадъци, с код и наименование както следва:

- 100102 – увлечена/лятяща пепел от изгаряне на въглища, за които е известен произходът и съставът им;

3.3. Максималното количество отпадъци, което може да се третира в инсталацията е до 75 тона в денонощие;

4. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

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

инж. Д. Илиев: .....

*Директор на Регионална инспекция по  
околната среда и водите – Хасково*