



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – БУРГАС

## **РЕШЕНИЕ**

**№ 02 – РД – 141 – 02 от 19.12.2018 г.**

На основание чл. 79, ал. 3, във връзка с ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № УО – 1505 от 04.12.2018 г. и Удостоверение с изх. №035531802504906 от 07.12.2018 г. от Национална агенция за приходите, Териториална дирекция Варна, офис Варна

### **ИЗМЕНЯМ ИЛИ ДОПЪЛВАМ**

регистрацията по чл. 35, ал. 3 от ЗУО и Регистрационен документ  
**№ 02 – РД – 141 – 01 от 08.12.2017 г.**

**на ЕТ „БЕТА КОМЕРСИАЛ – СТРАШИМИР ЙОРДАНОВ“**

**ЕИК: 102092190**

**седалище и адрес на управлението:** област Бургас, община Бургас, гр. Бургас, ж.к. „Славейков”, бл. 40, вх. 6, ет. 4

**лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец (лице за контакти):** инж. **СТРАШИМИР ЙОРДАНОВ ЙОРДАНОВ**

**служ. тел:** 0887 699109

**факс:** няма

**електронна поща:** няма

както следва:

#### **I. Регистрират се следните промени:**

- Изменя се количеството на вече разрешени отпадъци, които са посочени в следната таблица:**

№	Вид на отпадъка <sup>1</sup>		Дейности, кодове <sup>2, 3</sup>	Количес- тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2	3	4	5
1	150102	Пластмасови опаковки	R 13 – съхраняване на отпадъци, до извършване на която ѝ да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.  R 12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предварителна обработка – сортиране, смилане/  R 3 - рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, вкл. чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	от 450,00 на 700,00	Лица регистрирани по Търговския закон и физически лица.
2	200139	Пластмаси	R 13 – съхраняване на отпадъци, до извършване на която ѝ да е от операциите по оползотворяване от R 1 до R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.  R 12 - размяна на отпадъците за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предварителна обработка – сортиране, смилане/  R 3 - рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, вкл. чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	от 200,00 на 400,00	Лица регистрирани по Търговския закон и физически лица.

2. Добавя се промяна: разработен ПУП на обекта с местонахождение:

с. Дюлево, общ. Средец, обл. Бургас, местност «До село», площ 1194 кв.м. поземлен имот с идентификатор 24712.57.26, по кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед РД-18-626/07.03.2018 г. на Изпълнителен Директор на АГКК.

Заповед № 32 от 05.09.2018г. на Кмета на община Средец за одобряване на ПУП – ПЗ (план за за строяване) за обект: „Обработка и рециклиране на полимерни отпадъци в собствено помещение”

**I. Във връзка с т. I изменям и допълвам регистрацията по чл. 35, ал. 3 от ЗУО и издавам следния регистрационен документ:**

**А. Да извършва дейности по третиране на отпадъци на следните площацки:**

**1. Площацка № 1:**

**1.1** С местонахождение: Дейностите по третиране на полимерни отпадъци ще се извършват в едноетажна масивна страда /работилница до яромелка/ с № 05702601 и застроена площ от 160 кв.м., изградена в южната част на Ремонтна база, местност „До село” и открита прилежаща площ от 1194 кв.м., представляваща имот № 24712.57.26 урбанизирана територия, м. «До село» по КК на землището на с. Дюлево, община Средец, одобрена 2018 г. община Средец, област Бургас.

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Коли- чество (тон/ год.)	Произход	
	Код	Наименование				
	1	2	3	4	5	
1.	15 01 02	Пластмасови опаковки	<b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площацата на образуване до събирането им. <b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – смилане, изплакване, центрофугиране и пр. <b>R3</b> – рециклиране / възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	700,00	Лица регистрирани по Търговския закон и физически лица.	

2.	17 02 03	Пластмаса	<p><b>R13 – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.</b></p> <p><b>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – смилане, изплакване, центрофугиране и пр.</b></p> <p><b>R3 – рециклиране / възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</b></p>	100,0	Лица регистрирани по Търговския закон.
3.	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	<p><b>R13 – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.</b></p> <p><b>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – смилане, изплакване, центрофугиране и пр.</b></p> <p><b>R3 – рециклиране / възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</b></p>	700,0 25,0	Лица регистрирани по Търговския закон.  Собствен технологичен отпадък

4.	16 01 19	Пластмаси	<p><b>R13 – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.</b></p> <p><b>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – смилане, изплакване, центрофугиране и пр.</b></p> <p><b>R3 – рециклиране / възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</b></p>	80,00	От площадки за разкомплектоване на ИУМПС от лица регистрирани по Търговския закон
5.	20 01 39	Пластмаси	<p><b>R13 – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.</b></p> <p><b>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11 – смилане, изплакване, центрофугиране и пр.</b></p> <p><b>R3 – рециклиране / възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</b></p>	400,00	Лица регистрирани по Търговския закон и физически лица.

6.	19 12 04	Пластмаса и каучук	<p><b>R13</b> – съхраняване на отпадъци до извършва нето на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.</p> <p><b>R12</b> – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 – сортиране, смилане, изплакване, центрофугиране.</p> <p><b>R3</b> – рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация</p>	700,00	От лица регистрирани по Търговския закон
----	----------	--------------------	--	--------	--

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

### **Площадка №1.**

Площадката на която се извършват дейностите по третиране на отпадъците е разположена в с. Дюлово община Средец, област Бургас, местност „До село“, ПИ № 24712.57.26 на площ от 1194 кв. В имота е изградена масивна сграда със застроена площ от 160 м<sup>2</sup>, в която са монтирани миксер – агломератор и екструдер. На терена до сградата са разположени мелница, вана за изплаване и центрофуга. Имотът е собственост на дружеството. Обектът е ограден, охранява се денонощно.

За имота има влязал в сила ПУП-ПЗ, одобрен със Заповед № 32 от 05.09.2018 г. на Кмета на община Средец, с който се отрежда за „Обработка и рециклиране на полимерни отпадъци“.

Събранныте полимерни отпадъци се транспортират до площадката за третиране в торби, харари или на бали и разделят по вид и големина. Следва смилане на полимерния материал в роторна мелница, производство на Завод „ЕСМОС“ АД – гр. Левски. Производителността на мелницата е 500 кг/час. Мелницата е монтирана на бетониран участък от откритата площадка.

След смилане, млянката постъпва във ваната за изплакване, където придвижвайки се посредством въртящи се перки се изплаква от полепналия прах. Отделеният прах и други онечиствания се утайват в долната част на ваната. Почистването на ваната от формираната утайка, изочване на водата и зареждане с нова се извършва при необходимост. Ваната за изплакване е монтирана непосредствено след мелницата на откритата площадка.

В края на ваната е монтиран шнек, за извеждане на материала и посредством въртеливо движение подаването му към центрофугата. Обработеният полимерен отпадък от центрофугата постъпва в „big bags“. Следващата операция е подаване на вече чистия

полимерен отпадък към миксер – агломератор с производителност 100 кг/час. От командно табло миксерът се пуска и сировината се подава равномерно, като се следи натоварването и показанията на достигнатата температура. След заталянето на материала /до 92 °C/, последният се третира с вода, която се впърска в съда. След отделянето на излишното количество влага, от страничния отвор на агломератора материалът се подава в кош за готовата продукция, където се изчаква за окончателно подсушаване и разфасоване в торби или биг бегове.

Гранулирането се извършва с помощта на екструдер ПШ-90 при температура 180-200 °C. Производителността на екструдера е от 90-180 кг/час. Екструдерът е окомплектован с бункер за захранване, чрез който се подава ритмично сировината с цел осигуряване на непрекъснат процес на екструдиране. Получените полимерни нишки от главата на екструдера се охлаждат и нарязват на гранули. Получените гранули се пакетират в полиетиленови или полипропиленова торби по 25 и 30 кг. Технологичният отпадък /нишки при спиране и пускане/ се смила и обработва отново като се разделя по вид и цвят.

За тегловното определяне на готовата продукция се използва електронна везна до 3 тона, монтирана в работното хале.

## **II. 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 отпадъци да отговаря на следните изисквания:

2.1. Площадката за съхраняване на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

- съхраняването на различните видове отпадъци да се извърши в обособени сектори на площадката. Последните да бъдат с трайна настилка. Да е осигурена добра връзка с транспортната мрежа.

- местата за съхранение на отпадъци да са обозначени с табели, според предназначението им.

- за съхранение на отпадъци, с цел предотвратяване на разпиляването им да се използват big bags, които да се съхраняват на открития сектор на площадката.

- да се спазват изискванията към площадката за съхраняване на отпадъци, в съответствие с наредбите по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО.

2.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

- дейността по третиране /смилане, изплакване и центрофугиране/ на полимерните отпадъци да се извърши на определената открита площадка с трайна настилка.

- дейността по гранулиране /миксер-гранулатор и екструдер/ да се извърши в закрито хале при спазване на необходимите технологични параметри.

- площадката да е снабдена с работеща противопожарна система.

- тегловното определяне на постъпващи отпадъци и готовата продукция да се извърши на електронна везна до 3 тона.

- да се спазват изискванията към площадката за третиране в съответствие с наредбите по чл. 13, ал. 1 и/или по чл. 43 от ЗУО.

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

- измерването и контролирането на количествата на постъпващите отпадъци да се извършва тегловно, като данните се документират в отчетната книга за постъпващи/ образувани отпадъци, съгласно изискванията на Наредба №1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

- съхраняването на отпадъци да се извършва за срок не по-дълъг от:
  - три години – при последващо предаване за оползотворяване;
  - една година – при последващо предаване за обезвреждане.

4. Да се води отчетност и предоставя информация съгласно изискванията на чл. 48, ал. 1 от ЗУО /Наредба №1 от 04.06.2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри/.

5. В срок до един месец от получаването на документа за въвеждане в експлоатация на инсталацията по Закона за устройство на територията, копие от същия да се предостави в РИОСВ – Бургас.

#### 6. Други условия.

- да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.
- третирането на отпадъци да се съобразява с измененията на нормативните документи по управление на отпадъци.
- при евентуално прекратяване на дейността, да се отстранят всички отпадъци от площадката, като се предадат на фирми, притежаващи съответните разрешителни по чл. 35 от ЗУО за третиране на отпадъци, да се демонтира и изнесе оборудването и извърши цялостно почистване на терена.

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



ДИРЕКТОР НА РИОСВ – БУРГАС  
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА