



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ

№ 13-РД-188-02 от 10.08.2018 г.

На основание чл. 79, ал. 3, във връзка с ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № КОС-21-3844 от 30.07.2018 г.

ИЗМЕНЯМ

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

№ 13-РД-188-01 от 21.09.2016 г.

на

“БЛИЦ” ЕООД

ЕИК: 123676985

седалище и адрес на управлението: област Стара Загора, община Стара Загора, гр. Стара Загора, кв. «Индустиален», Бивш Домостроителен комбинат;

лице, управляващо/представляващо дружеството: Росица Александрова -управител

лице за контакти: Стоян Люцканов

служ. тел.: 0888213615

електронна поща: blic.ltd@abv.bg

както следва:

I . Изключва се Площадка № 2 с местонахождение: област Сливен, община Нова Загора, гр. Нова Загора, ПИ с идентификатор 51809.509.4870, с обща площ 31429 кв.м.

II. Във връзка с т. I изменям регистрацията № 13-РД-188-01 от 21.09.2016 г. по чл. 35, ал. 3 от ЗУО и издавам следния регистрационен документ:

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Нова Загора, област Сливен, община Нова Загора ПИ с идентификатор 51809.503.3441, с площ 1349кв.м.

1.2 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране – в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности по кодове	Количество (тон/г.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1	07 02 13	Отпадъци от пластмаси	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, балиране/ R3 - рециклиране	800	От физически и юридически лица
2	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, балиране/	500	От физически и юридически лица
3	15 01 02	Пластмасови опаковки	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, мелене, балиране/ R3 - рециклиране	500	От физически и юридически лица
4	15 01 05	Композитни опаковки	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, балиране/	200	От физически и юридически лица
5	15 01 06	Смесени опаковки	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, балиране/	100	От физически и юридически лица
6	15 01 07	Стъклени опаковки	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране/	8000	От физически и юридически лица
7	16 01 19	Пластмаси	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране, мелене, балиране/ R3 - рециклиране	500	От физически и юридически лица
8	17 02 02	Стъкло	R13 – съхранение R12 – предварителна обработка /сортиране/	200	От физически и юридически лица

9	17 02 03	пластмаса	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, мелене, балиране/ R3 - рециклиране	800	От физически и юридически лица
10	19 12 01	Хартия и картон	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, балиране/	500	От физически и юридически лица
11	19 12 04	Пластмаса и каучук	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, балиране/ R3 - рециклиране	800	От физически и юридически лица
12	19 12 05	Стъкло	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, трошене/	2000	От физически и юридически лица
13	20 01 01	Хартия и картон	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, балиране/	500	От физически и юридически лица
14	20 01 39	Пластмаси	R13 – съхранение R12– предварителна обработка /сортиране, мелене, балиране/ R3 - рециклиране	500	От физически и юридически лица

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

Отпадъците на площадката се събират от физически и юридически лица. След претегляне отпадъците се сортират ръчно и се разпределят по видове: отпадъци от пластмаса, пластмасови опаковки, хартия, картон, хартиени и картонени опаковки, композитни многослойни опаковки, стъклени опаковки, стъкло и стъклени опаковки. Всеки вид хартия ще се сортира ръчно и балира разделно на балиращата машина. Сортирането и разпределянето на пластмасовите отпадъци се извършва ръчно - отпадъците от фолия се разделят по видове пластмаси HDPE и LDPE. Всеки отделен вид пластмаса който не подлежи на рециклиране се балира разделно на балиращата преса. Получените пресовани бали се предават за последваща преработка. За отпадъците от опаковки от стъкло сортирането и разделянето е ръчно. С хидравлична балировачна преса се извършва балиране на отпадъци от хартия, картон, пластмаса, HDPE, LDPE, полипропилен и PET бутилки. Отпадъците, постъпват в захранващия бункер на пресата, където ще се пресоват и след това балират. За съхраняване на различните видове отпадъци са предвидени определени сектори. Използва се преса със следните технически характеристики:

Габарити /мм/	Тегло /кг/	Ел. захранване /W/	Натиск / т/	Размер/бала /мм/	Тегло до... /kg/
800x900x2400	370	2200 W	9	300x600x700	70

Дейности по рециклиране-**R3** на пластмасови отпадъци, посредством използване на рециклиращи машини (поточна линия) Извършват се дейности по събиране, съхранение, предварителна обработка и рециклиране на пластмасови отпадъци, формирани от дейността на други физически и/или юридически лица. Целта на рециклирането е производство на гранулат. Постъпилите отпадъци **от пластмаса** се поставят в автоматична производствена линия за натрошаване и измиване. Процесите в линията са следните: Трошене на балите → захранващ контейнер → машина за премахване на капачки и етикети → натрошаване → винтово захранване → разбъркващ и измиващ бойлер → винтово захранване → изтъркващо измиване → изплакване → подсушаване чрез завъртане → гранулиране → опаковане.

Агломерирание и гранулиране на отпадъчната пластмаса.

Сортираният материал попада в захранващ контейнер, след което преминава през машина за премахване на капачки и етикети, транспортира се по транспортна лента до машината за мелене, която го раздробява на ситни парченца, чрез шнек (винтово захранване) преминава през водни вани за измиване и постъпва в бойлер, където при определена температура и добавка на натриева основа става основното измиване и премахване на остатъците от лепила от повърхността на пластмасата. След това, чрез друг шнек (винтово захранване) частиците преминават във вана за изтъркващо измиване. Следва изплакване във водни вани, след което посредством центробежен шнек млянката-пластмаса постъпва в пресата за посушаване чрез завъртане. От пресата, чрез вентилатор, материалът се изпраща в бункер. С шнек се подава на агломератор, където се извършва преработката му до полуфабрикат. В агломератора материалът се дозира по цвят /чрез смесване на различни мленки или чрез добавяне на оцветители/. Полученият полуфабрикат се събира в „биг-бег” чували и се подава ръчно в бункер със шнек, който да го изпраща в гранулатора. Произведения полимерен гранулат се пълни в чували и така се транспортира до потребителите.

Месечен капацитет на инсталацията:

при пластмаса от PET- на 120 т отпадък – се получава около 100 т. гранулат

при пластмаса от PP - на 130 т отпадък – се получава около 108 т. гранулат

при пластмаса от PE - на 100 т отпадък – се получава около 80 т. гранулат

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 отговарят на следните изисквания:

2.1. Да е разположена на територия за производствени или складови дейности.

2.2. Да е оградена, обозначена, с изградена непропусклива повърхност;

2.3. Отпадъците да се съхраняват по видове на обособените сектори, обозначени с табели до предаването им на други фирми за последващо третиране;

-да са с ясни надписи за предназначението им, вида на отпадъците, които се третират в тях, фирмата, която я експлоатира, и работното време;

-да са оборудвани с вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;

-да е пожарно 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;

2.4. Всички отпадъците да се събират разделно и временно съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, както и в съответствие с изискванията, поставени в Закона за управление на отпадъците, Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци /Приета с ПМС 53/99, обн. ДВ бр. 29 от 30.03.1999 г./.

2.5. Дейностите, които се осъществяват на площадката за третиране на отпадъци да осигуряват преработване на отпадъците, по начин, който не уврежда човешкото здраве и не използва вредни за околната среда методи на третиране.

2.6. Всички генерирани от дейността отпадъци да се събират, съхраняват и третират разделно по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, както и в съответствие с изискванията поставени в Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци / ДВ, бр.29/1999 г./.

2.7. 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 на натрупаните отпадъци и писмено да се уведоми РИОСВ-Стара 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.

6. Други условия:

6.1. В едномесечен срок от настъпване на промяна на нормативните изисквания, свързани с регистрационния документ, притежателят му подава на хартиен и технически носител заявление за изменение и/или допълнение на регистрационен документ заедно със съответните документи по чл. 78, ал. 3 и/или чл. 78, ал. 4 от ЗУО, удостоверяващи промяната и документите по чл. 78, ал. 4, т. 2 и т. 4 от ЗУО.

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

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ-Стара Загора

