



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – Стара Загора

териториален обхват - области Стара Загора, Сливен, Ямбол и община Тополовград

Изх. №КОС-21-145

Дата: 27.01.2016 г.

РЕШЕНИЕ

На основание чл. 78, ал. 9 във връзка с чл. 35, ал. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № 145/11.01.2016 г.

РЕГИСТРИРАМ И ИЗДАВАМ

РЕГИСТРАЦИОНЕН ДОКУМЕНТ

№ 13-РД-337-00 от 22.01.2016 г.

на

„ВЛАДИМПЕКС” ЕООД

ЕИК: 119613687

седалище и адрес на управлението: гр.Сливен, ул.”Цар Симеон” №35

лице,управляващо/представляващо дружеството/: Владимир Тодоров

служ. тел.: 0888201636

Лице за контакти: Елисавета Михайлова Тодорова

факс: 046/ 663226

адрес за кореспонденция:гр.Ямбол, ул.”Кабиле” № 3-1-3

електронна поща: geozem@abv.bg

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

1.1 Площадка № 1: С местонахождение: гр) Ямбол, област Ямбол, община Ямбол, ПИ № 87374.42.382 по кадастралната карта на гр. Ямбол, общ. Ямбол, с площ 123,932дка, с начин на трайно ползване за „животновъден комплекс” и трайно предназначение на територията – урбанизирана. В имота е изградена инсталацията за биогаз за производство на електрическа и топлинна енергия от растителни и животински отпадъци на площ около 2000 кв.м.

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество о (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 03	Отпадъци от растителни тъкани /Свежа маса- слама, царевичен силаж/	R13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 -R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R3 – Рециклиране /възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	3500	От селското стопанство От физически и юридически лица
2.	02 01 06	Животински изпражнения, урина и тор (включително използвана слама), отпадъчни води, разделно събрани и пречиствани извън мястото на образуването им	R13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 -R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R3 – Рециклиране /възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	6867	От ферми за интензивно и екстензивно животновъдство на физически и юридически лица
3.	20 01 08	Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене	R13 - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 -R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R3 – Рециклиране /възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация	144	От юридически лица

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

За оползотворяване на животински и растителни отпадъци от селското стопанство е избрана технологията за анаеробно разграждане на биоотпадъците в биогаз. Процесът ще се извършва в обект Енергийна централа за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, използваща анаеробно разграждане на биомаса от растителни и животински субстанции с капацитет 400 KW електрическа и 450 KW топлинна мощност. Инсталацията за биогаз е предназначена за оползотворяване на възобновяеми суровини като, говежди тор, свински тор, растителни отпадъци, отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене и работи чрез анаеробно разграждане на биомаса от животински и растителни субстанции като се произвежда биогаз. Полученият биогаз е със свойства близки до природния газ, но при изгарянето му не се отделят вредни емисии във въздуха. Инсталацията е поточно резервоарна, която в зависимост от добива на газ работи в термофилен, респ. мезофилен режим на работа. Растителните отпадъци се консервират в силози на площадката, а течния тор се подава от оборите в приемен резервоар. Входящите енергийни суровини се подлагат на мокра ферментация. Произведения биогаз се изгаря в когенератор за получаване на електрическа и топлинна енергия. Произведената топлинна енергия се използва отчасти за собствени нужди за отопление, а ел. енергията се подава в мрежата. Предвидено е да се монтира аварийен газов факел при свръхпроизводство на газ и за поддръжката и спирането на когенератора, резервоарът за газ/газоохранилището/ е изработен като резервоар за ниско налягане и служи за междинно съхранение на биогаза, както и за балансиране на производствените колебания. Неизползваната топлина /излъчвана от топлинните части от когенерационния агрегат/ се отнема от шумозащитния корпус с помощта на охлаждащ въздух, който се засмуква отвън и влиза в обезшумителния корпус и посредством въздуховод се отвежда в атмосферата. Изгорелите газове, които се отделят постъпват в топлообменника за охлаждане преминават в шумозаглушител и чрез ауспухова тръба в атмосферата. При стартиране на когенератора при ниска температура на водата се образува кондензат в топлообменника, който се отделя с дренажни тръби.

III. 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 по приложение № 1 от Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците (ДВ, бр. 66 от 08.08.2014 г.), 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;

2. Площадката за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

Да е разположена на територия за производствени и/или складови дейности

Да е изградена по начин, осигуряващ безопасно съхранение на отпадъците и недопускане на замърсяване на околната среда на площадката или съседни терени.

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

Да отговарят на Закона за управление на отпадъците и подзаконовата нормативна база, касаеща дейностите с описаните в настоящия документ видове отпадъци като Наредба за разделно събиране на биоотпадъците (Обн. ДВ, бр. 107 от 13.12.2013 г.), Наредба за третиране на биоотпадъците (Обн. ДВ, бр. 92 от 22.10.2013 г.), Наредбата за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци.

Съхраняването на отпадъците да се извършва за срок не по-дълъг от :

- три години - при последващо предаване за оползотворяване

- една година - при последващо предаване за обезвреждане.

4. При закриването на площадката/прекрятването 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

Да се водят заверени от РИОСВ отчетни книги за отпадъците. При извършване на дейности по третиране с кодове R13, R12 и R3, да се води отчетност, съгласно образец Приложение № 4 от 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

Да се изготвят и представят годишни отчети за отпадъците.

6. Други условия:

Третирането на отпадъците да се съобразява с измененията на нормативните документи по управление на отпадъците.

Да не допуска смесването на оползотворими с неоползотворими отпадъци.

Да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.

Да не се третират отпадъци, неупоменати в този документ.

Да не се допуска запалване на отпадъци.

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.

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора

