



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ХАСКОВО

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 № О - 345 от 08.10.2014 г.

РЕГИСТРИРАМ И ИЗДАВАМ

РЕГИСТРАЦИОНЕН ДОКУМЕНТ

№ 14 – РД – 137 - 00 от 20.10.2014 г.

на МЕГАСТРОЙ ГРУП ООД

ЕИК: 200653327

седалище и адрес на управлението: област Хасково, община Хасково, гр. Хасково, бул. „Сан Стефано” № 2 .

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец (лице за контакти): Антони Стефанов Пашов

служ. тел.: 0888 611 065

факс: 038 / 60 45 19

електронна поща: megastrogroup@abv.bg

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: град Хасково, община Хасково, област Хасково, местност Гърчовката, имот № 77195.544.13 по ККР на Хасково, площ 6933 m².

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

№	Вид на отпадъка		Дейности по кодове	Количество, тон/г.	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	19 08 12	Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11	R3 – рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация. R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.	4000	ПСОВ

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

Уплътняването е процес, чрез който се цели значително намаляване на утайките, с което да се улесни по-нататъшното им третиране. Един от методите за уплътняване на утайките е чрез вермитехнология. Следствие на успешното третиране и уплътняване на утайката от пречиствателната станция чрез вермитехнологията следва:

- получаване на биомаса с високо протеиново съдържание в промишлени количества на основата на прираста на ЧКЧ
- получаване на вермикултура адаптирана към даден субстрат и възпроизвеждаща се с достатъчна висока скорост.
- извличане на тежки метали чрез акумулирането им в червеите
- уплътняване на утайката.

Системата Vermiteh се основава на сух процес с относително влажна зона, който обхваща най-горния слой от около 0.1 метра.

Създаване на биореактори – легла в която се полага живата биомаса от червен калифорнийски червей с гъстота на популацията от възрастни индивиди от около 18 000 броя/кв.м. през първите 3 месеца захранването на леглата се извършва два пъти месечно с утайка, с която се поддържа 75-80 % влажност.

Калифорнийските червеи отделят зрели яйца /кокони/ всяка седмица за разлика от другите себеподобни.

От излизането на кокона до пълното му съзряване минават само 90 дни. Поради голямата скорост на размножаване по технологията леглата се разделят на всеки 3 месеца, така че броят на леглата се увеличава средно 8 пъти за една година.

Отделянето на биотора става чрез отгребване на горния слой с храната и червеите и преместването им в нови легла.

Преработеният хумус се оставя да изсъхне и се изнася. Площадките за отпадъци за уплътняване на утайка отговарят на следните изисквания:

- площадката е оградена и охранявана, обозначена с надписи за предназначение на площадката и вида на отпадъците които се третират.
- предвидено е място за престой на автомобилите извършващи дейности по товарене и разтоварване на отпадъците.

Площадките разполагат със съоръжения необходими за извършването на съответните дейности.

Количествата утайки от биологично пречистване на промишлени отпадни води ще бъдат получавани с приемно – предавателни протоколи.

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:

Площадките да са оградени и охранявани, да са означени с надписи за предназначението на площадката, вида на отпадъците, които се третират.

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

Площадките да разполагат с приемателен пункт, който е снабден с везни за измерване на постъпващите количества отпадъци.

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.

Площадките да разполагат с необходимите за извършване на дейностите съоръжения.

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

3.1. Количествата на постъпващите отпадъци да се измерват и отчитат тегловно;

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

- 190812 – утайки от биологично пречистване на промишлени отпадни води, за които е известен произходът и съставът им;

3.3. Да се предвидят и изпълняват всички мерки, необходими за предотвратяване образуването и разпространението на неприятни миризми.

3.4. Полученият след обработката на утайките с калифорнийски червеи „хумус“ да се счита за отпадък до одобрение на качеството, сертифициране и етикетирание на продукта в съответствие с методите описани в **националните технически изисквания към инсталациите за третиране на биоотпадъци.**

4. Да се води отчетност, като отчетните книги и документацията за отпадъци се съхраняват за срок от 5 год., включително след преустановяване на дейността.

5. При настъпване на промяна в обстоятелствата, при които е издаден настоящия регистрационен документ, да се подаде заявление за изменение и/или допълнение на регистрационния документ, в едномесечен срок от настъпване на промяната, съгласно чл. 79, ал. 2 от ЗУО.

6. При закриването на площадката/прекратаването на дейността, да се предвидят и осъществят необходимите мерки за неразпространяване на замърсяване в околната среда и за възстановяване на терена.

7. Други условия :

- Да се предоставя информация и ежегодно да се изготвят и представят в Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) годишни отчети по отпадъците, съгласно изискванията на ЗУО и наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО.

- Отпадъците, които ще се съхраняват и третираат от “Мегастрой груп“ ООД на площадка № 1, да не се различават по вид (код и наименование) и да не превишават количествата, включени в настоящия регистрационен документ.

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

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ХАСКОВО

.....
/ инж. Д. Илиев /