



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ

№ 13-ДО-411-07 от 25.08.2021 г.

На основание чл. 73, ал. 3 и ал. 4, във връзка с ал. 1, т. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и във връзка със заявление № КОС-21-4042 от 30.07.2021 г.

ИЗМЕНЯМ И ДОПЪЛВАМ

Решение № 13-ДО-411-06 от 25.06.2019 г.

на

„СОРТ КОМЕРС” ЕООД

ЕИК: 128628656

седалище и адрес на управлението: област Ямбол, община Тунджа, с. Хаджидимитрово, ЕКАТТЕ 77030;

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец: Ваня Любенова
Атанасова;

служ. тел.:

факс:

мобилен:

електронна поща: info@sortcomers.com,

както следва:

I. Разрешават се следните промени:

A. Добавя се Площадка № 2

1.2 с местонахождение: с. Хаджидимитрово, община Тунджа, област Ямбол, ЕКАТТЕ 77030, местност Гол баир, **УПИ III-306-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 996 кв.м.), **УПИ IV-303-за промишлена и складова дейност** (площ на имота - 14 998 кв.м.) **и УПИ V-304-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 998 кв.м.). Обща площ

на имотите - 44 992 кв. м. Изброените имоти образуват масив, тъй като са разположени в съседство, един до друг и имат общи граници.

За поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 77030.32.303, 77030.32.304 и 77030.32.306 има изработен и влязъл в сила Подробен устройствен план /ПУП/, одобрен със Заповед № РД-07-1162/31.10.2019 на Кмета на община Тунджа и влязъл в сила на 20.11.2019 г. За имотите е издадено Удостоверение от Кмета на община Тунджа в уверение на това, че се намират на територия, която по Общия устройствен план на община Тунджа е с предназначение терени за производствени дейности, Изх. №: 5300-117(1) от 31.01.2019г. Собственик на посочените имоти е „Сорт комерс“ ЕООД.

1.2. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	10 000	От физически и/или юридически лица; от собствена дейност
2.	17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	2 000	От физически и/или юридически лица; от собствена дейност
3.	19 12 09	минерали (например пясък, камъни)	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	60 000	От юридически лица; от рециклиране на строителни отпадъци; от сортиране на смесен битов отпадък;

II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение № 13-ДО-411-06 от 25.06.2019 г. и издавам следното разрешение:

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

1. Площадка № 1

1.1 С местонахождение: с. Хаджидимитрово, област Ямбол, община Тунджа, УПИ № I 302 за производствена и складова дейност – предварително третиране на отпадъци с неопасен характер, ЕКАТТЕ 77030 по плана на с. Хаджидимитрово, площ 21 600 кв.м.

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
3	4	5			
1.	15 01 01	Хартиени и картонени опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	3 000	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
2.	15 01 02	Пластмасови опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	3 000	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
3.	15 01 03	Опаковки от дървесни материали	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване R3 рециклиране	3 500	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
4.	15 01 04	Метални опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	100	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
5.	15 01 05	Композитни/многослойни опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	50	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
6.	15 01 06	Смесени опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	10 000	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
7.	15 01 07	Стъклени опаковки	R12 сортиране; R13 съхраняване	20 000	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/

8.	15 01 09	Текстилни опаковки	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	50	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
9.	15 01 10*	Опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	100	От физически и/или юридически лица /от съдове за разделно събиране на отпадъци от опаковки/
10.	16 01 03	Излезли от употреба гуми	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	300	От сортиране на смесен битов отпадък
11.	17 01 01	Бетон	R 5 рециклиране/ възстановяване на други неорганични материали; R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	20 000	От физически и/или юридически лица
12.	17 01 02	Тухли	R 5 рециклиране/ възстановяване на други неорганични материали; R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	5 000	От физически и/или юридически лица

13..	17 01 03	Керемиди, плочки и керамични изделия	R 5 рециклиране/ възстановяване на други неорганични материали; R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	5 000	От физически и/или юридически лица
14.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	R 5 рециклиране/ възстановяване на други неорганични материали; R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	5 000	От физически и/или юридически лица
15.	17 02 01	Дървесина	R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	1 000	От физически и/или юридически лица
16.	17 02 02	Стъкло	R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	1 000	От физически и/или юридически лица
17.	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	10 000	От физически и/или юридически лица

18.	17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	R 5 рециклиране/ възстановяване на други неорганични материали; R 10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда R12 натрошаване сортиране; R13 съхраняване	10 000	От физически и/или юридически лица
19.	19 12 01	Хартия и картон	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	20 000	От физически и/или юридически лица, от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО
20.	19 12 04	Пластмаса и каучук	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	20 000	От физически и/или юридически лица, от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО
21.	19 12 05	Стъкло	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	10 000	От физически и/или юридически лица, от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО
22.	19 12 07	Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	2 000	Получени в резултат на сепарирането
23.	19 12 09	Минерали (пясък, камъни)	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	50 000	Получени в резултат на сепарирането
24.	20 01 01	Хартия и картон	R12 сортиране, пресоване, балиране; R13 съхраняване	10 000	От физически и/или юридически лица от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО

25.	20 01 02	Стъкло	R12 предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване	2 000	От физически и/или юридически лица от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО
26.	20 01 39	Пластмаси	R12 предварителна обработка /сортиране, пресоване, балиране/; R13 съхраняване	5 000	От физически и/или юридически лица, от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и ТБО
27.	20 03 01	Смесени битови отпадъци	R12- предварителна обработка /сортиране/; R13 съхраняване D13	87 000	От физически и/или юридически лица /от съдове за събиране на твърди битови отпадъци/; от предварителното третиране /сепариране/ на смесените опаковки и от жизнената дейност на персонала

2. Площадка № 2

2.1. с местонахождение: с. Хаджидимитрово, община Тунджа, област Ямбол, ЕКАТТЕ 77030, местност Гол баир, **УПИ III-306-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 996 кв.м.), **УПИ IV-303-за промишлена и складова дейност** (площ на имота - 14 998 кв.м.) и **УПИ V-304-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 998 кв.м.). Обща площ на имотите - 44 992 кв. м. Изброените имоти образуват масив, тъй като са разположени в съседство, един до друг и имат общи граници.

За поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 77030.32.303, 77030.32.304 и 77030.32.306 **има изработен и влязъл в сила Подробен устройствен план /ПУП/, одобрен със Заповед № РД-07-1162/31.10.2019 на Кмета на община Тунджа и влязъл в сила на 20.11.2019 г.** За имотите е издадено Удостоверение от Кмета на община Тунджа в уверение на това, че се намират на територия, която по Общия устройствен план на община Тунджа е с предназначение терени за производствени дейности, Изх. №: 5300-117(1) от 31.01.2019г. Собственик на посочените имоти е „Сорт комерс“ ЕООД.

2.2. Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на отпадъците и дейностите по третиране, за които се кандидатства са посочени в следната таблица:

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количество (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			

4.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	10 000	От физически и/или юридически лица; от собствена дейност
5.	17 09 04	смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	2 000	От физически и/или юридически лица; от собствена дейност
6.	19 12 09	минерали (например пясък, камъни)	R- 13 съхраняване R -10 обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда	60 000	От юридически лица; от рециклиране на строителни отпадъци; от сортиране на смесен битов отпадък;

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

Дружеството извършва дейност по събиране, транспортиране, съхраняване, третиране и оползотворяване на смесени битови отпадъци, отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло, метали, отпадъци от дървесни опаковки и др. на площадка № 1 с местонахождение: област Ямбол, община Тунджа, с. Хаджидимитрово, п.к. 8635, УПИ I302 по плана на с. Хаджидимитрово, за производствена и складова дейност. Площадката е собственост на „ЕКОБУЛПАК” АД и се експлоатира от „СОРТ КОМЕРС” ЕООД, съгласно сключен договор за наем.

Площадката е покрита с трайна непропусклива повърхност от бетон. Изцяло е оградена с масивна ограда и има обособен портал с бариера за входящ контрол. Осигурена е денонощна охрана. Транспортният достъп се осъществява чрез съществуващата пътна инфраструктура в района. Обектът не е в близост до защитени територии и чувствителни екосистеми.

Част от терена се използва за приемане и товаро-разтоварни дейности на постъпващите на площадката отпадъци.

Дейностите се извършват в съоръжения и инсталации със следния капацитет, в т.ч. транспортни средства:

- **автомобилна везна** – (18x3м) с максимален товар 60 т.;
- **инсталация за предварително третиране и оползотворяване на отпадъци** с капацитет 100 000 т. на вход/год.;
- **преса за балиране „Пресона“**. Пресата е автоматична, хидравлична, с дължина 8750 мм., ширина 1850 мм., височина 3200 мм. Задвижва се с ел. двигател с мощност 37 kW. На пресата се подават вече сепарирани на сепариращата инсталация хартия, PET бутилки и полиетилен за балиране. Оформените бали са с размери 750x700x1000 мм., като връзването им става автоматично;
- **преса за балиране DISAN**. Пресата е с работно налягане 70 тона, а балите са с размер ширина – 750мм, височина - 1100 мм и регулируема дължина.

Капацитетът на машините е:

- при балиране на хартия – 10 т./час
- при балиране на PET бутилки – 7 т./час;



- **шредер за дървесни опаковки.** Съоръжението е с капацитет за дърво: 20-25 т/ч. Размер на изходният материал 0-200/250 мм.

- **мобилна челюстна трошачка** с ударно действие за натрошаване на строителни отпадъци. Машината е самоходна, верижна задвижва се от дизелов двигател. Дейностите по третиране на строителните отпадъци ще се осъществяват на база сключени договори с фирми, притежаващи мобилни роторни трошачно-сортировъчни инсталации.

- **транспортни средства:** 8 бр. специализирани автомобили – сметосъбирачи; 2 броя специализирани автомобили – мултилифт с ремарке; 4 бр. специализирани автомобили с кран; 1 бр. товарен автомобил – бордови; 1 брой товарен автомобил – самосвал; 4 бр. дизелови фадрами /челни товарачи/, 3 бр. газокари с ротаторни устройства.

Измерването и контролирането на количествата на постъпващи/образувани отпадъци се извършват тегловно чрез електронна везна и се документират в отчетна книга чрез НИСО.

Прилагат се следните технологии и методи по видове дейности:

- ***Третиране и оползотворяване на отпадъците***

На площадката постъпват отпадъци от контейнери за разделно събиране, както и от контейнери за смесени битови отпадъци. Претеглените отпадъци се разтоварват в приемна зона, на обозначените за това места, където започва тяхното сортиране.

- ***Хартиени и картонени отпадъци***

На сортиращата инсталация работниците извършват ръчно сортиране и разпределяне на отпадъците по видове. По време на сортирането отпадат дребни пластмаси, текстил и др. Ако има наличие на метали в отпадъците, те се отстраняват ръчно. Отделените смесени отпадъци се събират в подходящи съдове и се съхраняват на площадката до предаването им за последващо третиране. Сортираните хартиени отпадъци се подават по транспортна лента към пресата за уплътняване и балиране, където чрез технологичния процес се привеждат в подходящ за транспортиране вид. Всеки вид хартия се пуска разделно през балиращата машина. Получените пресовани бали са с тегло от 350 – 550 кг. Балираните хартиени отпадъци се извозват и предават за последваща преработка на лицензирани фирми.

- ***Пластмасови отпадъци - полиетилен, найлон, PET бутилки, PP, HDPE***

Приемането и разтоварването на площадката на пластмасовите отпадъци се извършва по същия начин. Сортирането и разпределянето е ръчно, като отпадъците от полиетилен се разделят по дебелина на три фракции и по цветове. Всеки отделен вид полиетилен се пуска разделно през балиращата машина. Получават се пресовани бали с тегло около 350 кг., които се извозват и предават за последваща преработка. При предварително третиране на PET бутилки принципът е както при хартията и полиетилена - те се разделят ръчно по цветове, балират се и се извозват и предават за последваща преработка на лицензирани фирми.

- ***Отпадъци от дървесни опаковки – дървени палети, каси и др.***

Постъпилите количества счупени палети и каси се сортират в зависимост от степента на повредата им. По-счупените се отремонтират и отделените от тях здрави части се използват за направата на нови. Негодните компоненти се шредират чрез шредер. Съоръжението е с капацитет за дърво: 20-25 т/ч. Размерът на изходният материал при дървото е 0-200/250 мм. Получените късове дървесина се предават на фирми, притежаващи съответните разрешителни за последващо третиране.

- ***Отпадъци от гуми***

Гумите, които са попаднали в състава на смесените битови отпадъци, се сортират ръчно и се съхраняват на площадката до предаването им за рециклиране (оползотворяване) на фирми, притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО.

- ***Отпадъци от метални опаковки***

Сортирането и разпределянето на металните отпадъци е ръчно, като опаковките се разделят на черни и цветни метали, след което се предават за последваща преработка на фирми, притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО.

- **Отпадъци от стъклени опаковки**

Сортирането на попадналите в състава на смесените битови отпадъци стъклени опаковки е ръчно, след което се предават за последваща обработка на фирми, притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО.

- **Рециклиране на строителни отпадъци:**

Приетите строителни отпадъци се претеглят и се сортират по видове. Операциите по трошене/раздробяване на строителни отпадъци ще се извършват с мобилна челюстна трошачка, поставена на обособено за целта място на площадката, съгласно изискванията на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, както и с други спомагателни съоръжения в зависимост от приложената технология, като са предвидени количествата на входящите потоци отпадъци.

- **Операции със строителни отпадъци:**

- Сортиране - процес на подготовка на строителните отпадъци за рециклиране, при който те се разделят на отделни фракции;

- Предварително раздробяване - има за цел редуциране размера на отпадъците;

- Натрошаване - може да се извършва на няколко стъпки, с оглед оптимизиране на технологичните процеси и натовареност на оборудването, постигане на определена зърнометрия на рециклирания материал и форма на зърната му. За предварителното третиране (сортиране) се използва мобилна роторна трошачка с ударно действие за натрошаване на строителните материали. Машината е самоходна, верижна, задвижвана от дизелов двигател. Строителните отпадъци се подават към бункера на мобилната роторна трошачка посредством челни товарачи, оборудвани с различни кофи;

- Отстраняване на металите – прилага се за стоманобетонните отпадъци и обикновено се извършва след предварителното раздробяване на отпадъците. Използват се магнити за отстраняване на армировъчната стомана. В следствие на този процес от дейността на инсталацията се образуват метални отпадъци, които ще се събират и съхраняват временно на площадката до предаването им на фирми, притежаващи съответните разрешителни по чл. 35 от ЗУО;

- Пресяване - може да се извършва преди, по време и след натрошаването. Когато се извършва преди натрошаването или преди окончателното натрошаване, то има за цел отстраняване на нежелани примеси, например на мазилките от отпадъците от керамика и бетон, на замърсяванията с почва и други. Пресяването по време на натрошаването се извършва с оглед разделянето на отпадъците на фракции, някои от които се подлагат на допълнително натрошаване. След пресяването рециклираният материал е разделен на фракции според големината на зърната;

- Пречистване на фракционирания материал - има за цел допълнително отделяне на някои примеси като стъкло, дърво, пластмаси и други, които се събират и предават за оползотворяване или рециклиране на фирми, притежаващи необходимите за това документи.

Дейностите по третиране на строителните отпадъци ще се осъществяват на база сключени договори с фирми, притежаващи мобилни роторни трошачно-сортировъчни инсталации.

- **Оползотворяването в обратни насипи:** Подготвените след раздробяване/ трошене инертни отпадъци ще се използват за възстановяване на терени в изкопни зони и/или за инженерни приложения при ландшафтно оформление, в случаите, когато строителни отпадъци се използват като заместители на неотпадъчни материали.

- **Съхраняване**

Дружеството извършва временно съхраняване на събраните отпадъци от момента на тяхното приемане на площадката. На площадката се съхраняват:

- разделно събраните отпадъци, получени от физически и юридически лица;

- смесените битови отпадъци от контейнерите за ТБО;

- сортираните по видове масово разпространени отпадъци, до предаването им за последващо третиране на лица, притежаващи регистрация или разрешение за дейности с отпадъци, съгласно ЗУО;
- генерираните при сортирането смесени битови отпадъци, до предаването им за последващо третиране;
- генерираните RDF – горими отпадъци, до предаването им за изгаряне;
- генерираните опасни отпадъци се съхраняват в закрит склад при спазване на нормативните изисквания.

Площадка № 2:

Предвиждат се дейности по възстановяване на нарушени терени (негативни земни форми) в **УПИ III-306-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 996 кв.м.), **УПИ IV-303-за промишлена и складова дейност** (площ на имота - 14 998 кв.м.); и **УПИ V-304-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 998 кв.м.), собственост на „Сорт комерс“ ЕООД, находящи се в землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа, обл. Ямбол, местност „Гол баир“. Общата площ на имотите е 44 992 кв.м. Изброените имоти са разположени в съседство, един до друг и с общи граници, като образуват масив, чийто ландшафт е силно нагънат, с наличие на големи по размер изкопи и насипи в резултат на нерегламентирана човешка намеса (изкопи с цел добив на земни маси и инертни материали). Установени са участъци със сериозни изкопи, които са с различна дълбочина. Като цяло терените са с наклон на север и на изток, а нарушенията се състоят в значителни неравности по цялата площ – естествени височини и вдлъбнатини, изкопи и насипи в резултат от човешката дейност (строителни дейности, извършвани на територията на имотите в миналото като мобилна асфалтова база при изграждането на АМ Тракия; рекултивация на общинско депо за ТБО на община Ямбол; нерегламентиран добив на земни маси и др.). На изток имотите граничат със съществуващ път, като в денивелационно отношение съществува голяма разлика в котите на пътя и имот с идентификатор 77030.32.306.

Включването на нарушените терени към релефа на околния ландшафт ще бъде извършено чрез:

- Запълване на вдлъбнатите участъци и изкопи с наличните в границите на имотите земни маси, както и доставени такива от външни източници. Поради необходимостта от големи количества земни маси и невъзможността изкопите и вдлъбнатините да се запълнят само с изкоп на земни маси от по-високите места на нарушените терени, при насипите инертните материали ще са основното количество от обема на насипа, което значително ще заздравя земната основа. За осигуряване на устойчивост на предвидения насип се предвижда полагането му да става на пластове, за да се извърши уплътняване със специализирана техника.

- Подравняване на терените и създаване на подходящ наклон чрез разриване на насипаните инертни материали и земни маси;

- Планировка на терените: При решаването на вертикалното планиране на териториите ще се съблюдават следните основни съображения: маскимально запазване на естествения терен, минимален обем земни работи; оптимални наклони на повърхностите; предпазване на участъците от заливане и задържане на вода при валежи и снеготопене.

Според геодезическо заснемане и проект за подравняване на имотите (приложения 4-7), е изчислен обем насип с инертни отпадъци и отпадъци, сходни по състав и свойства с инертните – 58 352 куб.м. (87 528 тона).

Поради необходимостта от големи обеми на материалите за запълване на терените и тяхното ландшафтно оформяне, се предвижда същите да се осигурят от: инертни отпадъци и отпадъци сходни по състав и свойства с инертните, в т.ч.:

- 17 05 04 – почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03 в количество до 10 000 т/год., с произход от собствена дейност и от други физически и юридически лица;

- 17 09 04 - смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03, в количества до 2 000 т/год., с произход от собствена дейност и от други физически и юридически лица;

- 19 12 09 - минерали (например пясък, камъни), в количества до 60 000 т./год., с произход от собствена дейност и от други юридически лица.

Постъпилите количества инертни отпадъци, след претегляне, ще се разтоварват на определеното за това място, след което ще започва тяхното прибутване, разстилане и уплътняване. Ще се извършва визуална инспекция на всеки товар, както при първоначалното получаване, така и след разтоварването. Приемането на отпадъците ще се извършва въз основа на сключени писмени договори. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите/образуваните отпадъци ще се извършва тегловно чрез електронната везна и ще се документира, съгласно нормативните изисквания в НИСО. Дейностите по възстановяване на нарушените терени ще се извършват с технически изправно оборудване при спазване на нормите за опазване на човешкото здраве и околната среда. Ще се използват следните технически съоръжения и подедни машини: електронна автомобилна везна 18 метра, 60 тона, собственост на „Сорт комерс“ ЕООД, различни видове оборудване като челни товарачи, булдозер, колесни и верижни багери, оборудвани с различни кофи, самосвали.

Всички дейности ще се извършват пряко на гореупоменатите имоти, без да са необходими допълнителни площи. За осъществяване на дейностите ще се използва съществуващата пътна инфраструктура, без нужда от промяна и без необходимост от изграждане на нова.

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

1. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение и образувани от дейността на площадката 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, като:

- разрешение за дейности с отпадъци по чл. 35, ал. 1 от ЗУО или комплексно разрешително по Закона за опазване на околната среда
- 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. Площадките за съхраняване и третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:

2.1. Да са разположени на територии, определени за производствени и/или складови дейности с устройствен план (ОУП, ПУП, др.).

2.2. Да са оградени, обозначени, 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.

2.4. Всяка площадка да е оградена и с ясни надписи за предназначението ѝ, вида на отпадъците, които се третират в тях, фирмата, която я експлоатира, и работното време;

2.5. Всяка площадка да е оборудвана с вътрешна площадка за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;

2.6. Местата и вместимостите за временно съхраняване на различните по вид отпадъци да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния едни от други, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;

2.7. Всяка площадка да е пожарообезопасена чрез достатъчен брой подходящи пожарогасители;



- 2.8. Всяка площадка да е оборудвана с приемателни резервоари и/или съдове за събиране и временно съхраняване на отпадъци;
- 2.9. Всяка площадка да разполага с налични количества абсорбенти (пръст, пясък и др.), използвани за ограничаване на евентуални разливи;
- 2.10. Участъците, на които се съхраняват течни отпадъци да са с непрopusкливи покрития и да са оборудвани със съоръжения за събиране на разливи, както и със съответните абсорбенти, използвани за ограничаване на евентуални разливи;
- 2.11. Всяка площадка да е оборудвана с везна за измерване на теглото на приеманите и предаваните отпадъци или договор за ползване на такава;
- 2.12. **Забранява се:**

- Смесването на различни по вид, състав и свойства отпадъци;
- Смесването на оползотворими с неоползотворими и на опасни с неопасни отпадъци;
- 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;
- Изгарянето на отпадъци или всяко друго нерегламентирано обезвреждане, освен временното им съхранение до предаването им за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми, притежаващи необходимото разрешение по ЗУО и мощности за това.

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

3.1. Измерването и контролирането на количествата на постъпващи, образувани и предавани отпадъци да се извършва тегловно чрез: кантари, калибрирани с точност за измерванията или посредством сключен договор за ползване на услугата по претегляне, като данните се документират в отчетните книги чрез НИСО, съгласно изискванията на Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри.

3.2. Да се спазват изискванията на Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите с оглед намаляване риска от възникване на пожари.

3.3. 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.

3.4. При закриването на площадка и/или прекратяването на дейността да се отстранят всички отпадъци от площадката, като се предадат на фирми, притежаващи съответните документи по чл. 35 от ЗУО за третиране на отпадъци и се извърши цялостно почистване на терена.

3.5. Да се предоставя информация, съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 и ал. 8 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публичните регистри.

3.6. **Да не се съхраняват над 50 тона общо количество опасни отпадъци на определена площадка в един и същ момент от време. Опасните отпадъци, събрани от контрагентите да се завеждат в отчетните книги и своевременно да се експедират за последващо оползотворяване или рециклиране. Съхранението на опасни отпадъци над това количество, попада в обхвата на т. 5.5 от Приложение № 4 към чл. 117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда и подлежи на издаване на комплексно разрешително.**

4. Други условия

4.1. Третирането на отпадъците да е съобразено с измененията на нормативните документи по управление на отпадъци.

4.2. Да не се допуска замърсяване на съседни терени с отпадъци.

4.3. Притежателят на разрешението е длъжен да осигури достъп на компетентния орган за инспекция и контрол на отчетности, спазване на изискванията за третиране на отпадъците и поставените условия.

4.4. Не се разрешава третирането на отпадъци, неупоменати в това Решение.

4.5. Генерираните в резултат на предварителната обработка отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и Наредбата по чл. 43 от ЗУО.

4.6. Да се спазват изискванията за здравословни и безопасни условия на труд и за квалификация и обучение на персонала, поставени с Наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО.

4.7. Изготвената собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети, съгл. изискванията на Наредба № 1 от 29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение да се съхранява на площадката и представя при поискване от компетентния орган. Операторът е длъжен да предостави информация, включително собствена оценка, във връзка с всяка непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети по искане на компетентния орган.

4.8. Третирането на отпадъците да се извършва по методите, описани в т. Б (**Методи и технологии за третиране на отпадъците по видове дейности, вид и капацитет на съоръженията на площадките**) на настоящето решение, Закона за управление на отпадъците и подзаконовата нормативна база.

4.9. Превозът на отпадъци в рамките на Европейския съюз (ЕС) със или без транзит през трети страни, вносът в ЕС от трети страни, износът от ЕС към трети страни, както и транзитът през ЕС от и към трети страни на отпадъци да се извършва при условията и по реда на Регламент (ЕО) № 1013/2006 и Закона за управление на отпадъците.

5. Специфични изисквания към площадка № 2:

5.1. Площадка № 2 с местонахождение: землището на с. Хаджидимитрово, общ. Тунджа, обл. Ямбол, местност Гол баир. Обща площ на имотите - 44 992 кв.м. **УПИ III-306-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 996 кв.м.), **УПИ IV-303-за промишлена и складова дейност** (площ на имота - 14 998 кв.м.); и **УПИ V-304-за промишлена и складова дейност** (площ на имота – 14 998 кв.м.), собственост на „Сорт комерс” ЕООД

5.2. На територията на площадка № 2 да се извършват следните дейности по оползотворяване на отпадъци:

R10 - обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда

R13 - Съхраняване на отпадъци до извършване на която и да е от операциите от R-1 до R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на мястото на образуването им

5.3. Не по-късно от 14 дни преди започването на дейностите със СО на площадка № 2, да се уведоми писмено РИОСВ-Стара Загора.

5.4. В срок не по-късно от 14 дни след приключване на дейностите на площадка № 2, да се уведоми писмено РИОСВ-Стара Загора.

5.5. Строителните отпадъци могат да се използват за оползотворяване в обратни насипи при спазване на следните изисквания:

- строителните отпадъци трябва да отговарят на изискванията в инвестиционния проект на строежа и на всички изисквания, които са приложими за съответната дейност;
- лицето, което извършва материално оползотворяване чрез влагане на СО в обратни насипи, трябва да притежава документ по чл. 35 ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци с код R10;

- строителните отпадъци да са инертни, съгласно изискванията на § 1, т. 3 от допълнителните разпоредби на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали;
- строителните отпадъци да са преминали през процес на подготовка преди оползотворяването и/или подготовката за повторна употреба.

5.6. Строителни отпадъци, които са с произход от площадки, попадащи в обхвата на приложение № 10 да се подлагат на задължителни изпитвания съгласно Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци за доказване на тяхната инертност. Резултатите от изпитванията за инертност се документират с протоколи за изпитване, издадени от акредитирани лаборатории.

5.7. След възстановяването на терените на площадка № 2, да бъдат предприети незабавни действия по изменение на действащото разрешение за дейности с отпадъци с цел изключване на площадката.

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

ИВИЛИНА СТАНЕВА

Директор на РИОСВ-Стара Загора