



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ гр. ШУМЕН**

Изх. № УО-01-11- (4)  
..... 08. 2025 г.

ДО  
Г-Н ГАЛИН ТЕРЗИЙСКИ  
УПРАВИТЕЛ НА  
МОДУЛСТРОЙ 2013 ООД  
ГР. Шумен  
УЛ. ДОБРИ ВОЙНИКОВ, №9-13, офис 21

**ОТНОСНО:** Заявление за изменение и/или допълнение на разрешение за извършване на дейности по третиране на отпадъци.

**УВАЖАЕМИ Г-Н ТЕРЗИЙСКИ,**

Уведомяваме Ви, че е издадено **Решение № 15 – ДО – 328 - 02** на Директора на РИОСВ гр. Шумен на „МОДУЛСТРОЙ 2013“ ООД, гр. Шумен.

**Приложение:** Разрешителен документ за дейност по третиране на отпадъци.

С уважение,

**СТЕЛА ИЛИЕВА**  
Директор на РИОСВ - Шумен





**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр.Шумен

**РЕШЕНИЕ**

№ 15 – ДО – 328 – 02 от 21.08.2025 г.

На основание чл. 73, ал.4, във връзка с ал. 1, т. 3 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО)  
и във връзка със заявление № УО-01-11 от 31.07.2025 г. и УО-01-11-3 от 11.08.2025 г.

**ИЗМЕНЯМ И/ИЛИ ДОПЪЛВАМ**

Решение № 15 – ДО – 328 – 01 от 29.03.2024 г.

на „МОДУЛСТРОЙ 2013“ ООД

ЕИК: 202586208

седалище и адрес на управлението: област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, ул. "Добри  
Войников" № 9-13, офис 21

лице, управляващо/представляващо дружеството/едноличния търговец: Галин  
Терзийски-Управител

служ. тел.: 0897 374 749

електронна поща: [ivantivanov@abv.bg](mailto:ivantivanov@abv.bg)

както следва:

**I. Разрешават се следните промени:**

**A. В случай на добавяне на нова дейност, на промяна на количеството на вече  
разрешен отпадък, добавяне на нов отпадък и др.:**

**1. Площадка № 1:**

**1.1.** С местонахождение: гр. (с.) Златна нива, област Шумен, община Каспичан, ул.  
Кариера «Златна нива», по плана на с. Златна нива общ. Каспичан, други описателни данни,  
когато имотът е извън регулация № 000058, площ 96,789 кв.м.

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	Колич ество (тон/г од.)	Произход
	Код	Наименован ие			
	1	2			
1.	10 01 01	Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип и Рекултивация /</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 <i>/ Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i> <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
2.	10 12 13	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип и Рекултивация /</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 <i>/ Сортиране, трошене , прегрупиране в отделни купове</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
3.	17 01 01	Бетон	<b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали <b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип /</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 <i>/ Трошене, сортиране /</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
4.	17 03 02	Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01	<b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 <i>/ Прегрупиране, сортиране /</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

5.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <i>Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /<i>Сортиране, трошене, пресяване, прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
6.	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <i>Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11/ <i>Пресяване, смесване и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
7.	17 05 08	Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Пресяване и сортиране/</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
8.	19 01 12	Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <i>Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	12 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

9.	19 05 03	Нестандартен компост	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 <i>/ Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	40 000	ЮЛ, Общини и частни лица
10.	19 08 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 <i>/ Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	50 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
11.	19 12 05	Стъкло	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 <i>/ Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10000	ЮЛ, Общини и частни лица
12.	20 02 02	Почва и камъни	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 <i>/ Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

## 2. Площадка № 2

2.1. С местонахождение: с. Златна нива, област Шумен, община Каспичан, имот с идентификатор 31084.52.244 по плана на с. Златна нива общ. Каспичан, имотът е извън регулация с площ 31 358 кв.м.

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	Колич ество (тон/го д.)	Произход
	Код	Наименовани е			
	1	2			
1.	10 12 13	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип, рекултивация /</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
2.	17 01 01	Бетон	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
3.	17 01 02	Тухли	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
4.	17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
5.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
6.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
7.	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
8.	19 01 12	Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

9.	19 05 03	Нестандартен компост	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	50 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
10.	19 08 01	Отпадъци от решетки и сита	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
11.	19 08 02	Отпадъци от пясъкоуловителите	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
12.	19 08 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	50 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
13.	19 12 05	Стъкло	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
14.	19 12 09	Минерали /например пясък, камъни/	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	85 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
15.	20 02 02	Почва и камъни	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

**II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение № 15 – ДО – 328 – 01 от 29.03.2024 г. и издавам следното разрешение:**

**A. Извършване на дейности по третиране на отпадъци на следните площадки:**

**1. Площадка № 1 /терен за рекултивация:**

1.1. С местонахождение: гр. (с.) Златна нива, област Шумен, община Каспичан, ул. Карьера «Златна нива», по плана на с. Златна нива общ. Каспичан, други описателни данни, когато имотът е извън регулация № 000058, площ 96,789 кв.м.

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.	02 02 03	Материали, негодни за консумация или преработване /черупки от черноморски рапани-производствен отпадък, след изваждането на месото от тях/	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i> <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
2.	03 03 07	Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип/</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i> <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
3.	03 03 11	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 03 03 10	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип/</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i> <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

4.	04 02 20	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 04 02 19	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Загълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
5.	10 01 01	Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Загълване на обратен насип и Рекултивация /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
6.	10 11 03	Отпадъчни материали, на основата на стъклени влакна	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Загълване, обратен насип</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, трошене , прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

7.	10 11 10	Отпадъчна смес преди термично обработване различно от упоменатата в 10 11 09	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване на обратен насип и Рекултивация /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, трошене ,</i>  <i>прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
8.	10 11 12	Отпадъци от стъкло, различни от упоменатото в 10 11 11	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, трошене ,</i>  <i>прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
9.	10 11 14	Утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

10.	10 11 16	Твърди отпадъци от пречистване на димни газове, различни от упоменатите в 10 11 15	<p><b>R 5</b> Рециклиране /<i>исушаване, претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
11.	10 12 01	Отпадъчни смеси преди термично обработване	<p><b>R 5</b> Рециклиране /<i>претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Сортиране и прегуипване и смесване в отделни купове/</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	2 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
12.	10 12 06	Изхвърлени калъпи	<p><b>R 5</b> Рециклиране /<i>претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Сортиране, трошене, прегрупиране в отделни купове</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

13.	10 12 08	Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване )	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <b>Запълване, обратен насип</b></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <b>Сортиране, трошене , прегрупиране в отделни купове</b></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
14.	10 12 13	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <b>Запълване на обратен насип и Рекултивация /</b></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <b>Сортиране, трошене , прегрупиране в отделни купове</b></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
15.	10 12 99	Отпадъци неупоменати другаде	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <b>Запълване на обратен насип и Рекултивация /</b></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <b>Сортиране, трошене , прегрупиране в отделни купове /</b></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

16.	12 01 17	Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни упоменатите в 12 01 16	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, пресяване /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	60 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
17.	15 01 03	Опаковки от дървесни материали	<p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, трошене /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
18.	15 01 07	Стъклени опаковки	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали  <b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /  <i>Сортиране, трошене /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

19.	17 01 01	Бетон	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали</p> <p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда</p> <p><i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /</p> <p><i>Трошене, сортиране /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
20.	17 01 02	Тухли	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали</p> <p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда</p> <p><i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11/</p> <p><i>Сортиране, трошене /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
21.	17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали</p> <p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда</p> <p><i>/ Запълване, обратен насип /</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /</p> <p><i>Сортиране, трошене /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

22.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<b>R 5</b> Рециклиране <i>/претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции</i> <b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип /</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 <i>/ Сортиране, прегупиране /</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	20 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
23.	17 02 01	Дървесина	<b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Сортиране, рязане, прегупиране в отделни купове /</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	1 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
24.	17 02 02	Стъкло	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип /</i> <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 <i>/ Прегупиране, сортиране /</i> <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	6 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

25.	17 02 03	Пластмаса	<p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Прегрупиране, сортиране</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	500 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
26.	17 03 02	Асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Прегрупиране, сортиране</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
27.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <i>Запълване, обратен насип</i> /</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 / <i>Сортиране, трошене, пресяване, прегрупиране в отделни купове</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

28.	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11/  <i>Пресяване, смесване и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
29.	17 05 08	Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07	<p><b>R 5</b> Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Пресяване и сортиране/</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
30.	17 06 04	Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03	<p><b>R 5</b> Рециклиране  <i>/претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции/</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране и прегупиране и смесване в отделни купове/</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	1 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

31.	17 08 02	Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01	<p><b>R 5</b> Рециклиране /<i>претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции</i>/</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Трошене, сортиране, прегрупиране в отделни купове</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	2000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
32.	17 09 04	Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	<p><b>R 5</b> Рециклиране /<i>сортиране, прегупиране, претрошаване, преситване и смесване с каменни фракции</i>/</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране и прегрупиране в отделни купове</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	20 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
33.	19 01 12	Дънна пепел и шлака, различни от упоменатите в 19 01 11	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда / <i>Запълване, обратен насип</i>/</p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 / <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове</i> /</p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	12 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

34.	19 05 03	Нестандартен компост	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	40 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
35.	19 08 01	Отпадъци от решетки и сита	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
36.	19 08 02	Отпадъци от пясъкоуловител и	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

37.	19 08 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
38.	19 12 05	Стъкло	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
39.	19 12 09	Минерали /например пясък, камъни/	<p><b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип/</i></p> <p><b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i></p> <p><b>R13</b> – Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	85 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

40.	20 01 02	Стъкло	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
41.	20 02 02	Почва и камъни	<p><b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда  <i>/ Запълване, обратен насип /</i>  <b>R12</b> Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R11 /  <i>Сортиране, трошене и прегрупиране в отделни купове /</i>  <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на дейности с код R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	20 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

1.2.1. Категориите електрическо и електронно оборудване съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третираат:

**НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА  
ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ**

1.2.1. Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третираат:

**НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ НЕГОДНИ ЗА УПОТРЕБА  
БАТЕРИИ И АКУМУЛАТОРИ**

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

**НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ ЧЕРНИ И ЦВЕТНИ МЕТАЛИ**

2. Площадка № 2:

2.1. С местонахождение: с. Златна нива, област Шумен, община Каспичан, имот с идентификатор 31084.52.244 по плана на с. Златна нива с площ от 31 358 м<sup>2</sup>.

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 во (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 02 03	Материали, негодни за консумация или преработване /черупки от черноморски рапани-производствен отпадък, след изваждането на месото от тях/	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
2.	03 03 07	Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
3.	03 03 11	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 03 03 10	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
4.	04 02 20	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 04 02 19	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
5.	10 01 01	Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04)	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип, рекултивация/</i>	20 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
6.	10 11 03	Отпадъчни материали, на основата на стъквени влакна	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

7.	10 11 10	Отпадъчна смес преди термично обработване различно от упоменатата в 10 11 09	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип, рекултивация /</i>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
8.	10 11 12	Отпадъци от стъкло, различни от упоменатото в 10 11 11	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
9.	10 11 14	Утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
10.	10 12 08	Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
11.	10 12 13	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/Запълване на обратен насип, рекултивация /</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
12.	10 12 99	Отпадъци неупоменати другаде	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване на обратен насип, рекултивация /</i>	5 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
13.	12 01 17	Отпадъчни материали от струйно почистване на повърхности/ бластиране, различни упоменатите в 12 01 16	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	60 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
14.	15 01 07	Стъклени опаковки	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

15.	17 01 01	Бетон	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
16.	17 01 02	Тухли	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
17.	17 01 03	Керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	15 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
18.	17 01 07	Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
19.	17 02 02	Стъкло	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	6 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
20.	17 05 04	Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
21.	17 05 06	Драгажна маса, различна от упоменатата в 17 05 05	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
22.	19 01 12	Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация /</i>	25 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

23.	19 05 03	Нестандартен компост	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	50 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
24.	19 08 01	Отпадъци от решетки и сита	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
25.	19 08 02	Отпадъци от пясъкоуловители	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
26.	19 08 05	Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	50 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
27.	19 12 05	Стъкло	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	10 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
28.	19 12 09	Минерали /например пясък, камъни/	<b>R10</b> – Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	85 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
29.	20 01 02	Стъкло	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	3 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица
30.	20 02 02	Почва и камъни	<b>R10</b> - Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда <i>/ Запълване, обратен насип, рекултивация/</i>	30 000 тона	ЮЛ, Общини и частни лица

2.2.1. Категориите електрическо и електронно оборудване съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третираат:

## **НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ ИЗЛЯЗЛО ОТ УПОТРЕБА ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ**

**2.2.2.** Видовете батерии и акумулатори съгласно съответната наредба по чл. 13, ал. 1, които ще се третират:

## **НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ НЕГОДНИ ЗА УПОТРЕБА БАТЕРИИ И АКУМУЛАТОРИ**

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

## **НЕ СЕ ИЗВЪРШВАТ ДЕЙНОСТИ С ОТПАДЪЦИ ОТ ЧЕРНИ И ЦВЕТНИ МЕТАЛИ**

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

### **Площадка № 1, имот № 000058 по плана на с. Златна нива**

**Технология:** Приетият отпадък първо преминава през електронна везна, впоследствие цялото количество отпадъци от разрушаването, ремонтите, новото строителство и други видове дейности постъпват в зони за приемане на отпадъците № 1, № 2 или № 3, находящи се на Площадка № 1, имот № 000058 по плана на с. Златна нива.

**Площадка № 1** е с площ от 1,5 декара, където се извършва ръчно сортиране, прегупиране по видове /метали, хартия, пластмаса, дървесина, стъкло, бетон, камъни и др/. Отпадъците, които нямат код R10 ръчно се сортират и се прегрупират по видове .

След тяхното сортиране постъпват в отделни зони за разделно съхранение на предварително сортираните отпадъци по вид на материала /бетон, керамика, асфалтобетон, смесени фракции, т.н./. Бетонът, камъните, фракциите и др. подобни се подават в трошачките за претрошаване. Получените фракции се реализират на пазара.

Хартията, пластмасата, стъкло, металите, дървесината, се съхраняват в обособени зони за тази цел в рамките на Площадка №1.

Всички отпадъци с код R10 постъпват в котлована чрез избутване с булдозер и фадрома за запълването на котлована за изпълнението на техническата рекултивация.

В свободната зона пред площадката, която в момента е вече запълнената част на котлована и е около 10 декара, постъпват всички отпадъци с код R10. Тяхното третиране е - запълване на обратен насип чрез избутване с булдозер и фадрома.

Това е основната площадка. Дружеството Голдън фийлд ООД има утвърден План за рекултивация, за който са одобрени 360 086 м<sup>3</sup> насипи. За дейността по запълване на котлована „Модул строй“ ООД има сключен договор с „Голдън фийлд“ ООД.

**Площадка № 2** е с площ 5 декара. Тук се извършва третиране на отпадъците с кодове R5 и R12. Тук са разположени инсталациите и съоръженията за третиране на отпадъците.

Дейностите да се извършват със следните съоръжения и инсталации:

- Челюстна трошачка ТЧ 600/900; приеман бункер; 4 транспортни ленти; силос;
- Ситова уредба „МИР“ с две пресивни сита;
- Мобилна верижна машина DSB Innocrush 30 с роторна трошачка с магнитен сепаратор;

- Челен товарач „КАМАЦУ“;
- Булдозер – 2 броя;
- Електронна везна

Подбраният строителен отпадък /бетон, тухли, керемиди плочки, фаянсови и керамични изделия, камъни, баластра, изолационни материали, строителни материали на основата на гипс/ постъпва в зоната на Площадка №1 и след тяхното сортиране и прегупиране се разпределя в специализираните зони, съгласно техния състав.

Бетонът, камъните, изолационните материали, гипса и др. подобни се подават на трошачката и постъпват в приемен бункер с обем 10 куб.м. От него по наклонен улей се подават в челостна трошачка ТЧ 600/900 със сложно люлеене на подвижната челост. В нея се осигурява разтрошаване на материала до максимален размер на късовете от 0 до 120 мм. Натрошеният материал с размери от 0 мм до 120 мм, посредством транспортна лента с В – 600 мм с магнитен сепаратор, се подава в ситова уредба „МИР“ с две пресивни сита. Горната ситова повърхност е с размер 25x25мм, а долната с размер 5x5мм. Това осигурява разсяването на материала на три вида фракции съобразно големината на раздробяване и простиване. След третирането отпадъците вече не са отпадък, а са готов рециклиран материал, готов за повторна употреба.

След това фракциите постъпват в зона за съхранение и товарене. Фракция 25/60 мм се транспортира посредством транспортна лента с В-600 мм до бункер за готова продукцията, от който се товари на камиони. Фракции 0/5мм и 5/25мм се транспортират и складираат на депо посредством транспортни ленти с В-600мм, от където с челен товарач се товарят на автомобилен транспорт и се използват в строителството, конструктивни пластове за пътища и съоръжения, добавъчен материал за бетон и асфалтови смеси и запълване на обратни насипи. Капацитетът на трошачно-пресивната система е обработка до 80 т. на час строителен материал.

Дружеството разполага и с мобилна верижна машина DSB Innocrush 30 с роторна трошачка с магнитен сепаратор с капацитет на разтрошаване до 300 т. на час строителен материал. Металните късове ако има такива се улавят от магнитния сепаратор и се отделят в контейнер.

В предната част на площадката е обособена зона за съхранение на пластмаса, каучук, метали и подобни с капацитет около 1000 тона.

В лявата част на площадката са обособени насипище за хумус с капацитет 5 000 тона и насипище за пръст с капацитет 7 000 т. Между двете насипища е обособена зона за приемане на стъкло с капацитет около 1 000 тона.

В дясната страна на площадката са обособени зони за дървесина и хартия с капацитет от 1 000 тона.

**Площадка № 3** с площ от 5 декара е предназначена за временно приемане и съхранение на отпадъци при нужда до тяхното третиране с R5, R10 и R12. Тук е изградено закрито помещение където се съхраняват отработени масла и филтри.

Обособените зони на всички площадки са с бетонно покритие или каменна настилка и са достатъчно големи за извършване на всички дейности, както и за тяхното съхранение.

За всички площадки има осигурено видеонаблюдение.

#### Технология на третиране на отпадъците с код на дейностите R5, R10 и R12

Отпадъците с код R5: Отпадъците с код 10 11 16 - Твърди отпадъци от пречистване на димни газове, различни от упоменатите в 10 11 15; 10 12 01-Отпадъчни смеси преди термично обработване; 10 12 06-изхвърлени калъпи; 17 01 07-Смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06; 17 06 04-Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03; 17 09 04-Смесени отпадъци от

строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03, които ще се третира с код R5 първо преминават на визуален и документален контрол на кантара, където се извършва и неговото замерване. От там отпадъкът се придвижва към трошачно-пресивната инсталация, където постъпва в приемен бункер съвместно със взривена скална маса. От приемния бункер вече смесения материал /взривена скална маса и дадения отпадък/ се подава към челюстна трошачка, която го натрошава на субстанция с едрина от 0- 100 мм. След натрошаването натрошения материал по гумено-транспортна лента постъпва във вибрационно ситова система с две сита с големина на отворите съответно 1 сито -25-25 мм и 2 сито 5-5 мм.

Преситеният материал, съгласно своята едрина, по насочващи улеи се насочва към гумено-транспортни ленти, които го отвеждат на отделни купове на готова продукция. Ситовата система разделя натрошения материал на три вида фракции 0-5 мм., 5-25 мм и 25 до 100 мм. Претрошеният отпадък, който след неговото третиране вече не е отпадък се смесва с каменната фракция и се продава на клиенти като вече готова и годна продукция /фракции/.

Отпадъците с код R10: първо преминават на визуален и документален контрол на кантара, където се извършва и неговото замерване. Постъпвайки на площадката, повторно се извършва визуален контрол от служител. Постъпвайки в този терен отпадъкът се разтоварва от превозното средство, където повторно се извършва визуален контрол и при установяване, че отпадъкът не е смесен с други видове отпадъци се пробутва с булдозер за запълване на обратен насип. Отпадъците, които се третират с код R10, се проверяват визуално от оператора на площадката преди и след разтоварването, след това се оползотворяват чрез запълване на обратни насипи, съгласно утвърдения План за рекултивация.

Приемането и третирането на отпадъци с код R10 ще се извършва съгласно изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 год. „Голдън фийлд“ ООД, има утвърден План за рекултивация, за който са одобрени 360 086 м<sup>3</sup> насипи. В договор за наем е поет ангажимент „Модулстрой 2013“ ООД да завърши техническата рекултивация съгласно утвърдения План за рекултивация на имот № № 000058.

Отпадъците с код R12. Това е предимно смесен строителен отпадък. Този отпадък първо преминава на визуален и документален контрол на кантара, където се извършва и неговото замерване. От там отпадъкът се насочва към площадка № 1 или № 2. Постъпвайки на площадката повторно се извършва визуален контрол от служителя на площадката, след това се стоварва и се сепарира ръчно. Смесеният отпадък се сепарира, като от него се отделят различните по видове отпадъци /пластмаса, дървесина, хартия, метали и др./, които се групират в отделни купове, съгласно техния състав. След определен период тези отпадъци се предават на лицензирани фирми за по-нататъшното им третиране. Остатъкът от сепарирания отпадък в по-голямата си част представлява пръст и камъни, керамика, стъкло, тухли. Този отпадък след извършената сепарация отговаря на изискването да бъде третиран с код R10. Сепарираният отпадък се прехвърля в терена, предвиден за рекултивация и с булдозер се пробутва за запълване на обратен насип.

Широчината и организацията на вътрешните пътища е достатъчна за осигуряване на безпрепятствено разминаване на транспортните средства, транспортиращи входящите потоци отпадъци и изходящите потоци рециклирани материали. Налична е и достатъчна площ за паркиране на транспортните средства, опериращи на площадката, както и за разполагане на мобилното оборудване.

#### **Площадка № 2, имот № 31084.52.244 по плана на с. Златна нива общ**

Имота е с местонахождение: с. Златна нива, област Шумен, община Каспичан, имот с идентификатор 31084.52.244 по плана на с. Златна нива, който е извън регулация, с площ от 31 358 м<sup>2</sup>., предназначен за рекултивация на основание утвърден Проект за рекултивация. На

този терен да постъпват отпадъци, с които да се извършва единствено дейност, обозначена с код R10 от Приложение № 2 към § 1, т. 13 от допълнителните разпоредби на Закона за управление на отпадъците. Обемът предвиден за рекултивация е: 475 448.64 m<sup>3</sup>.

#### Технология на третиране на отпадъците с код на дейността R10

На този терен да се приемат и третират отпадъци, след като същите са преминали през документална и визуална проверка дали отговарят на изискванията за извършване на дейността с код R10. След проверката, да се извършва измерване на постъпващото количество, посредством наличен кантар. Постъпвайки на терена предназначен за рекултивация (имот № 31084.52.244), отпадъците да се разтоварват от превозното средство, където повторно да се извършва визуален контрол и при установяване, че същите не са смесени с други видове отпадъци, да се пробутват с булдозер за запълване и обратен насип.

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

1. При аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност и превантивните мерки в съответствие с документацията, приложение № 3 към заявлението.
2. 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.
3. Площадките за отпадъци да отговарят на следните изисквания:
  - 3.1. Площадките за съхраняване на отпадъци да отговарят на следните изисквания:
    - отпадъците да се съхраняват на обособени и обозначени площадки с трайна настилка и отговарящи на изискванията на Наредба № Н-4 от 2.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци (Обн. ДВ бр. 52 от 16.06.2023 г.) и Наредба за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ бр. 98 от 08.12.2017 г.);
  - 3.2. Площадките за третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:
    - площадките за третиране на отпадъците да отговарят на изискванията на Наредба № Н-4 от 2.06.2023 г. за условията и изискванията, на които трябва да отговарят площадките за съхраняване или третиране на отпадъци, за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци и за транспортиране на производствени и опасни отпадъци (Обн. ДВ бр. 52 от 16.06.2023 г.), Наредба 7 от 24.08.2004 г. за изискванията, на които трябва да отговарят площадките за разполагане на съоръжения за третиране на отпадъци (ДВ. бр.81 от 17 Септември 2004 г.) и Наредба за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ бр. 98 от 08.12.2017 г.);
4. Дейностите по третиране на отпадъци да отговарят на следните изисквания:
  - да се спазват технологиите за третиране на отпадъците от т. II;
  - дейността с код: R 10 да се извършва съгласно изискванията на Приложение № 1, Част I, Раздел 2, т. 2.1. от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

5. При закриването на площадката/прекратяването на дейността да се спазва проектът за рекултивация, и да се предприемат съответните мерки и технологии за закриване и за след експлоатационни дейности на площадките за третиране на отпадъци, съгласно документацията по приложение № 2 към заявлението.

6. Да се води отчетност и да се предоставя информация 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 (ДВ. бр. 51 от 20. 06. 2014 г.).

7. Други условия:

7.1 Да се спазват стриктно ограниченията за приемане на инертни отпадъци без изпитване, разписани Приложение № 1, Част I, Раздел 2, т. 2.1. от Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

7.2 Да не се допуска приемане на отпадъци, за които има съмнение, че не отговарят на критериите за инертност и/или са с произход от площадки, попадащи в обхвата на Приложение № 1 от Наредба за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ бр. 98 от 08.12.2017 г.) или от други замърсени площадки, и не са били подложени на задължителни изпитвания, съгласно наредбата по чл. 43, ал. 1 от ЗУО за доказване на тяхната инертност.

7.3 Дейностите по третиране на отпадъците с код: R 5 и последващото използване на рециклираните строителни отпадъци да се извършват по реда на Глава четвърта Изисквания за влагане в строежи на рециклирани строителни материали, строителни отпадъци, преминали процес на оползотворяване, и продукти, подготвени от строителни отпадъци за повторна употреба, от Наредба за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали (ДВ бр. 98 от 08.12.2017 г.)

7.4 Да се спазват изискванията на Глава трета от Наредба за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистването на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието (ДВ. бр. 63 от 12.08.2016 г.).

7.5 Максималното количество на приеманите за оползотворяване с код R 10 отпадъци на площадката, да не превишава предвиденото в проекта за рекултивация количество от 360 086 m<sup>3</sup> за имот № 000058 и 475 448.64 m<sup>3</sup> за имот № 31084.52.244 по плана на с. Златна нива общ. Каспичан.

7.6 Ежегодно в срок до 10-март на текущата година, да се представя в РИОСВ-Шумен информация с натрупване на заетата площ, обем на отпадъците и достигнати коти на натрупване по геодезически способ, чрез актуално заснемане на терена от лица с правоспособност по геодезия, вписани в регистъра на правоспособните лица.

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

ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ШУМЕН

СТЕЛА ИЛИЕВА

