



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ гр. Бургас

РЕШЕНИЕ

№ 02 – ДО – 551– 01 от 12.08.2024 год.

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-1062 от 12.07.2024 г. и Удостоверение за наличието или липсата на задължения по чл. 87, ал. 11 от ДОПК с Изх. № 225532403334143 от 22.07.2024 г. от Национална агенция по приходите, Териториална дирекция София, офис София

ИЗМЕНЯМ И/ИЛИ ДОПЪЛВАМ

Решение № 02 – ДО – 551– 00 от 19.06.2023 г.

на

„ЮГЖК“ ООД

ЕИК: 207060183

седалище и адрес на управлението: обл. София (столица), общ. Столична, гр. София, район Илинден, ж. к. „Света Троица“, бл. 317А, вх. Д, ап. 102

лице, управляващо/представяващо дружеството: Димитър

Топов – Управител

Вячеслав Туриця – Упълномощено лице

служ. тел.: 0879 584059

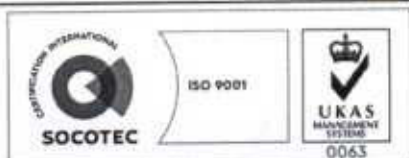
факс: няма

електронна поща: ugjkbulgaria@abv.bg

както следва:

I. Разрешават се следните промени:

Б. Увеличават се количествата на вече разрешени отпадъци; добавят се следните машини: Мобилна – хидравлична прес-ножица за механично рязане на едрогабаритни ОЧЦМ и метални опаковки, Хидравлична пакетираща преса за метална сплав модел Y83UA-135B и преместваемо/мобилно съоръжение: електрически уред за белене на кабели VEVOR, 370 Вт, 11 каналов; добавят се нови дейности: механизирано рязане и механизирано уплътняване – балиране на ОЧЦМ и метални опаковки, и механизирано белене на кабели на следната площадка:



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com



1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Бургас област Бургас, община Бургас, ПИ идентификатор 07079.605.437 (предишен идентификатор 07079.605.219) по КК на гр. Бургас, кв. 42 по плана на ПЗ „Север” на гр. Бургас, с площ 5457 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 04	метални опаковки	<p>R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11</p> <p>/предварителна обработка: сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	от 1000 т/год. на 5000 т/год.	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
2.	16 06 01*	Оловни акумулаторни батерии	<p>R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	от 100 т/год. на 1000 т/год.	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
3.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в кодове 20 01 21, 20 01 23 и 20 01 35	<p>R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - разглобяване)</p>	от 45 т/год. на 500 т/год.	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

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

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Категории електрическо и електронно оборудване						
	1	2	3	4		5	6
				4а	4б		
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 10*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 11*	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 12*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 14	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 21*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
20 01 35*	X	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 36	X	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X

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

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
16 06 01*	X	X	X
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

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

№	Вид на отпадъка		Дейности, кодове	Количес- тво (тон/год.)	Произход
	Код	Наименование			
	1	2			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	<p>R13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	3 000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	10 000	От лица регистрирани по Търговския закон
3.	12 01 03	Стърготин, стружки и изрезки от цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка-сортиране, механизизирано уплътняване - балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	1 000	От лица регистрирани по Търговския закон
4.	16 01 17	Черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон и образувани на площадката от дейността на дружеството
5.	16 01 18	Цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	3 000	От лица регистрирани по Търговския закон и образувани на площадката от дейността на дружеството

6.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон
7.	17 04 02	Алуминий	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон
8.	17 04 03	Олово	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	200	От лица регистрирани по Търговския закон
9.	17 04 04	Цинк	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	200	От лица регистрирани по Търговския закон

10.	17 04 05	Чугун и стомана	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон
11.	17 04 06	Калай	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	100	От лица регистрирани по Търговския закон
12.	17 04 07	Смеси от метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	5 000	От лица регистрирани по Търговския закон
13.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане, белене/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон

14.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	8 000	От лица регистрирани по Търговския закон
15.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	1 050	От лица регистрирани по Търговския закон
16.	19 12 02	Черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон
17.	19 12 03	Цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	3 000	От лица регистрирани по Търговския закон

18.	20 01 40	Метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	9 000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
-----	----------	--------	---	-------	---

II. Във връзка с т. I изменям и допълвам разрешение № 02-ДО-551-00 от 19.06.2023 г. и издавам следното разрешение:

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. Бургас област Бургас, община Бургас, ПИ идентификатор 07079.605.437 (предишен идентификатор 07079.605.219) по КК на гр. Бургас, кв. 42 по плана на ПЗ „Север” на гр. Бургас, с площ 5457 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			
1.	15 01 04	метални опаковки	<p>R13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка: сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане /</p>	5000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
2.	16 06 01*	оловни акумулаторни батерии	<p>R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p>	1000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

3.	16 01 04*	излезли от употреба превозни средства	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R12 - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - разкомплектоване)	2 500	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
4.	16 01 06	излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - разглобяване, рязане)	500	От лица, които притежават разрешение по чл. 35, ал.1, т. 1 от ЗУО или КР, издадено за дейност по оползотворяване на ИУМПС – код R 12
5.	16 02 11*	излязло от употреба оборудване, съдържащо флуорохлоровъглероди, флуорохлоровъглеродороди (HCFC), флуоровъглеводороди (HFC)	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10	От лица регистрирани по Търговския закон
6.	16 02 14	оборудване различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - разглобяване)	20	От лица регистрирани по Търговския закон
7.	20 01 21*	луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	5	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
8.	20 01 23*	излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

9.	20 01 35*	излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им	10	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
10.	20 01 36	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23 и 20 01 35	R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - разглобяване)	500	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон

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

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Категории електрическо и електронно оборудване						
	1	2	3	4		5	6
				4а	4б		
16 02 09*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 10*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 11*	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 12*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 13*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 02 14	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 21*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 23*	X	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X
20 01 35*	X	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X
20 01 36	X	X	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	X	X

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

Код на отпадъка съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО	Автомобилни батерии и акумулатори	Индустриални батерии и акумулатори	Портативни батерии и акумулатори
1	2	3	4
16 06 01*	X	X	X
16 06 02*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 03*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
16 06 05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 33*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 01 34	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1.3 Видът (кодът и наименованието), количеството, произходът на ОЧЦМ 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			
3	4	5			
1.	02 01 10	Метални отпадъци	<p>R13 - съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	3 000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
2.	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	10 000	От лица регистрирани по Търговския закон
3.	12 01 02	прах и частици от черни метали	<p>R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - сортиране)</p>	5 000	От лица регистрирани по Търговския закон

4.	12 01 03	Стърготин, стружки и изрезки от цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка-сортиране, механизизирано уплътняване - балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	1 000	От лица регистрирани по Търговския закон
5.	12 01 04	прах и частици от цветни метали	<p>R 13 – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 – R 11 (предварителна обработка - сортиране)</p>	500	От лица, регистрирани по Търговския закон
6.	16 01 17	Черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване- балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон и образувани на площадката от дейността на дружеството
7.	16 01 18	Цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване- балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	3 000	От лица регистрирани по Търговския закон и образувани на площадката от дейността на дружеството

8.	17 04 01	Мед, бронз, месинг	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон
9.	17 04 02	Алуминий	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон
10.	17 04 03	Олово	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	200	От лица регистрирани по Търговския закон
11.	17 04 04	Цинк	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизирано рязане/</p>	200	От лица регистрирани по Търговския закон

12.	17 04 05	Чугун и стомана	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон
13.	17 04 06	Калай	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	100	От лица регистрирани по Търговския закон
14.	17 04 07	Смеси от метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	5 000	От лица регистрирани по Търговския закон
15.	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане, белене/</p>	2 000	От лица регистрирани по Търговския закон

16.	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	8 000	От лица регистрирани по Търговския закон
17.	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	1 050	От лица регистрирани по Търговския закон
18.	19 12 02	Черни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	15 000	От лица регистрирани по Търговския закон
19.	19 12 03	Цветни метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	3 000	От лица регистрирани по Търговския закон

20.	20 01 40	Метали	<p>R13 – съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им</p> <p>R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /предварителна обработка - сортиране, механизизирано уплътняване-балиране, ръчно и механизизирано рязане/</p>	9 000	От физически лица и лица регистрирани по Търговския закон
-----	----------	--------	---	-------	---

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

Площадката, на която ще се извършват дейности по третиране на ИУМПС, НУБА, ИУЕЕО, метални опаковки и ОЧЦМ е с местонахождение: обл. Бургас, общ. Бургас, гр. Бургас, ПИ идентификатор 07079.605.437 (предишен идентификатор 07079.605.219) по КК на гр. Бургас, кв. 42 по плана на ПС „Север“ на гр. Бургас, с площ 5457 кв. м.

Съгласно действащия ОУП на гр. Бургас, одобрен с Решение № 51-1/21.07.2011г. на Общински съвет Бургас, ПИ с идентификатор 07079.605.437 (предишен идентификатор 07079.605.219) по КК на гр. Бургас, ПЗ „Север“ община Бургас, попада в устройствена зона 1/Смф1 – Многофункционална устройствена зона с преобладаващи производствени дейности с максимално допустими показатели за зоната, както следва плътност до 80%, височина до 3 етажа, кинт до 2,5 и озеленяване минимум 20%. С Решение № 8/ 15.12.2006г. на Общински съвет Бургас е одобрен ПУП-ПУР за територията на ПЗ „Север“, гр. Бургас с устройствени зони, съгласно които имотът попада в устройствена зона „Пп 1“ - предимно производствени и складови територии със стойности на градоустройствените показатели, както следва: височина 1-3 етажа, плътност 40% - 80%, кинт до 1 - 2,5 и озеленяване 20% - 40%. За имота има действащ ПУП – ПРЗ, одобрен с Решение № 32-42/ 18.03.2010 г. на Общински съвет Бургас, с който същия се отнежда „За производствено-складова база за промишлени стоки и услуги“ в устройствена зона „Пп 1а“ с градоустройствени показатели, както следва: височина 1-3 етажа, плътност до 60%, кинт до 2, озеленяване 20% и паркиране в рамките на имота. Предвид удостоверение № 70-00-6796/1/ 27.09.2021 г., издадено от община Бургас, съгласно правилата за прилагане на ОУП, имотите, попадащи в обхвата на влязла в сила разработка за ПУП-ПУР с устройствени зони, приемат показателите съгласно същата разработка. Съгласно издаденото Удостоверение № 70-00-6796/1/ 27.09.2021 г. от община Бургас, площадката е разположена на територия, за която съгласно устройствен план са допустими производствени и складови дейности и отговаря на изискването на чл. 38, ал. 1 от ЗУО.

Удостоверение № 70-00-6796/1/ 27.09.2021 г. е издадено от община Бургас на „МЕТАЛ ПРО ИНВЕСТ“ ЕООД, тъй като „МЕТАЛ ПРО ИНВЕСТ“ ЕООД е собственик на терена. Съгласно документ за собственост – Нотариален акт за покупко-продажба на недвижим имот № 802, том V, рег. № 4970, дело № 677/ 2021г., ПИ идентификатор 07079.605.437 (предишен идентификатор 07079.605.219) по КККР на гр. Бургас, намиращ с в ПЗ „Север“ на гр. Бургас, общ. Бургас, обл. Бургас е собственост на „МЕТАЛ ПРО ИНВЕСТ“ ЕООД - Нотариален акт за покупко-продажба на недвижим имот № 802, том V, рег. № 4970, дело № 677/ 2021г.

„ЮГЖК“ ООД ще ползва имота въз основа на сключен договор за наем, нотариално заверен и вписан в АВ от 01.03.2023 г., сключен между собственика на имота „МЕТАЛ ПРО ИНВЕСТ“ ЕООД, с ЕИК 204692338 и „ЮГЖК“ ООД с ЕИК 207060183.

Дейностите с отпадъци ще се извършват на площ от 5457 кв. м. Площадката за извършване на дейности с отпадъци е с устойчива настилка – половината е бетонизирана /южната част от имота/, а останалата половина е асфантирана /северната част от имота/. В източната част на имота е изграден контролно-пропускателен пункт. Налична е система за видеонаблюдение. Наличен е електронен кантар с товароподемност 1,5 т и автомобилна електронна везна с товароподемност 60 т до контролно-пропускателния пункт. Изграден е и каломаслоуловител /в западната част на имота/. В северозападната част на имота е изграден навес върху бетонна площадка за разкомплектоване на ИУМПС. До навеса е разположен фургон, с площ около 20 кв. м., в който ще се обособят зони за съхранение съответно на приети на площадката НУБА, на опасни отпадъци образувани от разкомплектоване на ИУМПС, вкл. и зона за съхраняване на НУБА образувани при разкомплектоването и зона за автомобилни части годни за повторна употреба добити от разкомплектоването на ИУМПС. До автомобилната електронна везна с товароподемност 60 т е разположен фургон с площ около 20 кв. м. за съхранение на отпадъци от цветни метали. За съхранение на ИУЕЕО в южната част на имота е наличен покрит контейнер с врати. Ще бъде осигурено закрито помещение за разглобяване на ИУЕЕО. Изградени са помещения за извършване на административни нужди и охрана и за санитарно-битови нужди от персонала.

Доставчици на отпадъци ще бъдат фирми и физически лица. При приемането ще се измерва количеството на отпадъците и ще се извършва визуална проверка на качеството на отпадъка.

Дейности с ИУМПС и отпадъци от ИУМПС

На площадката ще се приемат ИУМПС. За разкомплектоване на ИУМПС ще се използва навес, ситуиран в северозападната част на имота. Навесът е изграден върху бетонна площадка. Предвидено е приетите на площадката ИУМПС да се съхраняват от двете страни на навеса, осигурен за разкомплектоване на ИУМПС, т.е. върху бетонизираната и върху асфантираната част на площадката. На площадката за разкомплектоването на ИУМПС е осигурен подежник и маслоуловителна количка за повдигане и източване на флуидите от автомобилите. За съхраняване на генерираните от разкомплектоването опасни отпадъци, както и съхраняване на отделените за повторна употреба автомобилни части, ще се използва закрито помещение – фургон /разположен до навеса за разкомплектоване/, с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособят зони за съхранение съответно на опасни отпадъци образувани от разкомплектоване на ИУМПС, вкл. зона за образуваните НУБА и зона за автомобилни части, годни за повторна употреба, добити от разкомплектоването на ИУМПС. На площадката за разкомплектоване на ИУМПС е обособен:

1. Открит сектор за съхраняване на приеманите на площадката ИУМПС с устойчива настилка. Приетите на площадката ИУМПС ще се съхраняват от двете страни на навеса, осигурен за разкомплектоване на ИУМПС, т. е. върху бетонизираната и върху асфантираната част на площадката. На площадката за съхранение ще се осигури сорбент – талаш, трици, пясък. При евентуален разлив на масла и нефтопродукти, местата ще се посипват със сорбента, след което замърсеният материал /отпадък с код 15 02 02*/ ще се събира в отделен съд /варел/ и предварително ще се съхранява във фургон, /ситуиран до навеса за разкомплектоване с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособи зона за съхранение на опасни отпадъци/ до предаването му за последващо третиране;

2. Сектор за източване на масла и демонтаж /под навеса за разкомплектоване/. На площадката за разкомплектоването на ИУМПС са осигурени подежник и маслоуловителна количка за повдигане и източване на флуидите от автомобилите. Съхраняването на течностите ще се извършва разделно, в метални варели. Съдовете ще се обозначат с табели за кода и наименованието на отпадъка, съгласно Наредба № 2/2014 г. и съхраняват на закрито - във фургон, /ситуиран до навеса за разкомплектоване с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособи зона за съхранение на опасни отпадъци/. При местата за предварително съхраняване ще се осигурява сорбент за „сухо почистване” на евентуални разливи.

Отцедените маслени филтри ще се съхраняват отделно в метален контейнер или варел. Формираните отпадъци предварително ще се съхраняват до предаването им на фирми с разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО за последващо третиране;

3. Сектор за съхраняване на НУБА /закрито помещение – фургон разположен до навеса за разкомплектоване с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособят зони за съхранение съответно на опасни отпадъци, образувани от разкомплектоване на ИУМПС, вкл. и НУБА/. Добитите от разкомплектоване НУБА ще се съхраняват отделно от приетите на площадката;

4. Открит сектор – за съхраняване на отпадъци от черни метали, пластмасови отпадъци, отпадъци, неподлежащи на оползотворяване, стъкла, гуми и други отпадъци, получени от подготовката за оползотворяване на ИУМПС. Отпадъците от черни метали, добити от разкомплектоването на ИУМПС ще се съхраняват отделно от приетите на площадката;

5. Сектор за отделените за повторна употреба части – ще се съхраняват върху стелажи в закритото помещение /фургон разположен до навеса за разкомплектоване с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособи зона за съхранение на частите годни за повторна употреба/ до реализацията им;

6. Сектор за съхраняване на отпадъци от цветни метали /фургон с площ около 20 кв. м., ситуиран до автомобилната електронна везна с товароподемност 60 т./ Отпадъците от цветни метали, добити от разкомплектоването на ИУМПС, ще се съхраняват отделно от приетите на площадката.

Разкомплектоването ще се извършва ръчно. За процеса на разкомплектоване са осигурени подемник и маслоуловителни колички за повдигане и източване на флуидите от автомобилите, резачи за газ-кислородно нарязване и инструменти за ръчно разкомплектоване. Операциите по разкомплектоване на ИУМПС ще се извършват в последователност, съгласно т. III от минималните технически изисквания към центровете за разкомплектоване на ИУМПС – прил. № 3 към чл.7, т.2 и чл.21, ал.1 и 2 от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства, а именно:

Предварителната обработка /разкомплектоване/ на ИУМПС преди оползотворяване ще се извършва при спазване на следната последователност:

I. Отделяне на опасните материали и компоненти от ИУМПС;

а/ отделяне на оловните акумулатори и резервоари за втечнени газове;

б/ отделяне или неутрализиране на потенциално експлозивни компоненти /в това число въздушни възглавници/;

в/ отстраняване и разделно събиране и съхраняване на горива, смазочни масла, масла от предавателни кутии и трансмисионни масла, хидравлични масла, охлаждащи течности, антифриз, спирачни течности, течности от климатични инсталации и всички други течности, съдържащи се в излезлите от употреба МПС;

г/ премахване, доколкото е възможно на всички компоненти, идентифицирани като съдържащи живак.

II. Отделяне на материали и компоненти с цел улесняване на рециклирането им:

а/ отделяне на катализатори и маслени филтри;

б/ отделяне на металните компоненти съдържащи мед, алуминий и магнезий, в случай че тези метали не се отделят в процеса на рязане;

в/ отделяне на гумите и големите пластмасови компоненти /брони, арматурни табла, резервоари за течности и т.н./, ако тези материали не са отделят в процеса на рязане, така че да могат да бъдат ефективно рециклирани като материали;

г/ отделяне на стъклата.

На площадката за разкомплектоване на автомобили /в западната част на имота/ е изграден каломаслоуловител.

Дейности с ИУЕЕО и отпадъци от ИУЕЕО

На площадката ще се приема ИУЕЕО. Приетото ИУЕЕО, след претегляне ще се съхранява на обособени части на площадката, разделно от останалите отпадъци. Съхраняването на ИУЕЕО с код по Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците – 16 02 11*, 20 01 21*, 20 01 23* и 20 01 35*, ще се извършва на обособено място в закрито помещение /покрит контейнер с врати/, разположен в южната част на имота, като малките уреди ще се събират и съхраняват в подходящи съдове според категорията им, а големите уреди ще се събират и съхраняват върху палети. Съхраняването на флуорисцентните тръби ще се извършва в подходящи съдове, осигуряващи в максимална степен безопасното им съхраняване, като на мястото на съхраняване на отпадъка ще се осигури сярра, най-малко два грама на килограм лампи, която да бъде използвана в случай на счупването им. Съхраняването на ИУЕЕО с код по Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците - 16 02 14 и 20 01 36, ще се извършва на обособено място, под навес, върху бетонирана площадка, като малките уреди ще се събират и съхраняват в подходящи контейнери според категорията им, а големите уреди ще се събират и съхраняват върху палети в метален контейнер с покрив. Всички съхранявани отпадъци ще се обозначават с код и наименование, съгласно Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Ще се извършва предварително третиране /разглобяване/ само на неопасен отпадък с код по Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците – 16 02 14 и 20 01 36. Разглобяването ще се извършва в закрито помещение, оборудвано с работен плот и механични инструменти. Последователността при предварителната обработка на ИУЕЕО и на компонентите от него е следната:

1. разглобяване, демонтиране на основни части и компоненти, които ще се съхраняват в подходящи контейнери, кошове, кесони;

2. отделяне на метали, пластмаса, стъкло, текстил, бетон, кабели и др., като предварителното съхраняване на тези отпадъци ще се извършва разделно, по видове, в подходящи съдове или в насипно състояние, до предаването им за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО. При разглобяването ще се отделят метали, пластмаса, кабели и др.

Предварителното съхраняване на тези отпадъци ще се извършва разделно, по видове, в подходящи съдове или в насипно състояние до предаването им за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО. Приетото на площадката ИУЕЕО с код по Приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците - 16 02 11*, 20 01 21*, 20 01 23* и 20 01 35*, ще се съхранява до предаването му за последващо третиране въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО.

Дейности с НУБА и отпадъци от НУБА

На площадката ще се приемат НУБА. Съхраняването на НУБА ще се извършва на обособено място, в закрито помещение /фургон - ситуиран до навеса за разкомплектоване с обща площ около 20 кв. м., в който ще се обособи зона за съхранение на НУБА, отделно от образуванията при разкомплектоването/. Доставените на площадката НУБА, след претегляне и визуален преглед ще се съхраняват в специализирани съдове /затворени контейнери/, разположени в закритото помещение. Съдовете за съхраняване ще са корозионно устойчиви спрямо веществата, съдържащи се в батериите и акумулаторите, като материалът от който са изработени не взаимодейства с тях. Съдовете ще се маркират с надписи „Негодни за употреба батерии и акумулатори”. Всички съхранявани отпадъци ще се обозначават с код и наименование, съгласно приложение № 1 от Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. На мястото за съхраняване ще се осигури неутрализиращ агент /хидратна вар/ за ограничаване на евентуални разливи. Приетите на площадката НУБА ще се съхраняват на площадката до предаването им въз основа на договор на лица, притежаващи съответните разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО.

Дейности с ОЧЦМ

На площадката ще се приемат ОЧЦМ. Приетите отпадъци от черни метали след претегляне ще се съхраняват на открито, на обособени места в южната част на площадката, разделно от образуванията от разкомплектоването на ИУМПС. Приетите отпадъци от цветни метали след претегляне ще се съхраняват на обособена част на площадката във фургон с площ около 20 кв. м., ситуиран до автомобилната електронна везна с товароподемност 60 т. Приетите отпадъци от цветни метали ще се съхраняват разделно от образуванията от разкомплектоването на ИУМПС. Обработката на металните отпадъци преди оползотворяване ще включва:

Сортиране и прегрупиране на постъпилите отпадъци:

При приемането на отпадъците, след визуален оглед, претегляне и съответно оформяне на документите, ще се организира тяхното сортиране и повторно претегляне на вече сортираните групи от тях.

Сортирането и прегрупирането на отпадъците ще се извършват ръчно по видове. Разделят се черните от цветните метали. Цветните също се разделят по вид на материала: мед, месинг, бронз, алуминий и т.н. При необходимост и в зависимост от конкретните изисквания и стандарти на преработвателите */рециклиращи цветните метали/* може да се разделят в подгрупи - по чистота на материала, габарити и т.н.

Предварителна обработка на черните метали се изразява в сортиране по големина, вид и свойства, в зависимост от конкретните изисквания и стандарти на преработвателите, като се разделят на: плътен скрап с дебелина над 4 мм.; лековесен с дебелина под 4 мм. и чугунен скрап.

Ръчно газо-кислородно рязане на ОЧЦМ:

Едрогабаритните отпадъци от черни и цветни метали, събрани от търговска дейност с ОЧЦМ се подават за последваща обработка – извършване на газо-кислородно рязане с кислород на специално обособена за целта площадка - отговаряща на изискванията на Наредба № 81213-647 от 1 октомври 2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите.

Механизирано рязане на едрогабаритни ОЧЦМ и метални опаковки.

За тази дейност ще се използва мобилно съоръжение, което е монтирано на колесна или верижна база и е преместваемо съоръжение.

Мобилната инсталация извършва подготовка за последващо оползотворяване на отпадъците. Дейността механизирани рязане на едрогабаритни ОЧЦМ и метални опаковки ще се извършва със специализираната техника – Мобилна – хидравлична прес-ножица.

Основната цел на пресовите ножици е предварително пресоване и рязане на скрап. Дължина на рязане на скрап се задава от оператора на сензорния екран на компютъра. Силата на натискане при пресоване се настройва от оператора на сензорния екран на компютъра. Мобилна – хидравлична прес-ножица се транспортира с помощта на влекач, във връзка с това за позиционирането ѝ на работната площадка не е необходимо изграждане на специален фундамент.

Технически данни на Мобилна – хидравлична прес-ножица:

Сила на рязане – 500 тона

Сила на крилото – 130 тона

Брой крила – 2 бр.

Сила на пресования цилиндър – 90 тона

Надлъжна сила на цилиндъра – 120 тона

Камера в отворено състояние – 5000x2400x1000 mm

Камера затворена – 5000x800x600 mm

Напречно сечение на опаковката – 800x600 mm

Външни размери – 12150x3990x2540 mm

Производителност в режим на преса: 10-14 тона/час

При петдневна работна седмица и осем часов работен ден се очаква максимален прогнозен капацитет - до 27 500 тона/год.

Производителност в режим на ножица: 8-12 тона/час

При петдневна работна седмица и осем часов работен ден се очаква максимален прогнозен капацитет - до 23 800 тона/год.

Дебелина на метала, мм	При дължина на рязане, мм	Производителност, тон/час
< 4	500	> 8
4 - 6	500	> 9
> 6	500	< 12

Дейността механизирано рязане на едрогабаритни ОЧЦМ и метални опаковки ще се извършва съобразно капацитета на специализираната техника- Мобилна –хидравлична пресножица в рамките на светлата част на деня при осемчасов работен ден и петдневна работна седмица.

Механизираното уплътняване - балиране на ОЧЦМ и метални опаковки.

Дейността ще се извършва с Хидравлична пакетираща преса за метална сплав модел Y83UA-135B. Пресата за метал е приложима за студено пресоване на всички видове тънък метален материал с дебелина под 3 мм, за пресоване на метални отпадъци (скрап от стомана; автомобилен скрап; цветен скрап-алуминий, мед неръждавейка и др.). Машината хидравлична метална преса е проектирана така, че изключително лесно да уплътнява/балира рециклируем метален материал с капацитет около **4960 т/год. /при петдневна работна седмица и осем часов работен ден/ или от 1.8 до 2.5 т/час, максимално 20 т/ 24 часа.**

Количествата на ОЧЦМ и метални опаковки, подложени на дейност механично третиране: „Механизирано уплътняване-балиране с Хидравлична пакетираща преса за метална сплав модел Y83UA-135B” ще се съобразят с максималния прогнозен капацитет на инсталацията **4960 т/годишно.**

Технически характеристики на Хидравлична пакетираща преса за метална сплав модел Y83UA-135B

Размер на работния капацитет на пресата: 1300×600×600 мм

Размер на брикета: (50-300) × 240 × 240 мм

Плътност на брикета: повече от 1800 кг/м³.

Капацитет: 1800 - 2500 кг/ч

Размер на пресата: 4250 × 2360 × 1960 мм

Тегло: около 6.5 т

Мощност: 22.0 КВт

Двигател: електрически модел – Y200L2-6, 1470 об./мин., мощност 22.0 КВт

Сила на натиска - работно налягане 21МПа, максимално налягане – 24МПа

Механизирано белене на кабели с код 17 04 11

Предварителното третиране: белене на кабели ще се извършва с преместваемо/мобилно съоръжение: електрически уред за белене на кабели VEVOR, 370 Вт, 11 каналов.

Дейността предварителна обработка: механизирано белене на кабели с код 17 04 11 ще се извършва в рамките на светлата част на деня при осемчасов работен ден и петдневна работна седмица - съобразно капацитета на електрическия уред за белене на кабели VEVOR, 370 Вт, 11 каналов.

Технически характеристики на електрически уред за белене на кабели VEVOR, 370 Вт, 11 каналов:

Напрежение: 220 V

Мощност: 370 W

Скорост: капацитет 20 м/мин.

Диапазон: диаметър на кабелите \varnothing 1-38 мм

Материал: алуминиеви и медни кабели

Брой остриета: 10

Брой отвори: 11

Предназначение: инструмент за белене на кабели

Тегло: 46,720 кг

Габаритни размери: 55,9 x 25,4 x 38,1 см.

Всички отпадъци, както постъпващи от физически и/или юридически лица, така и генерирани в резултат на дейността на площадката, ще се събират разделно и съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, по начин, който не възпрепятства повторното им използване, рециклирането и оползотворяването им.

Приетите и образуваните на площадката ОЧЦМ ще се съхраняват до предаването им, въз основа на договор на фирми, притежаващи разрешителни документи по чл. 35 от ЗУО.

Дейности с метални опаковки

На площадката ще се приемат метални опаковки. Приетите метални опаковки след претегляне ще се съхраняват на обособени открити части в южната част на площадката, разделно от останалите отпадъци. Металните опаковки ще се съхраняват отделно в специално обособен участък. Обработката на металните опаковки, при необходимост ще включва сортиране.

Приетите метални опаковки ще се сортират ръчно по вид на материала /алуминиеви, ламаринени/ и се събират в контейнери/ биг-бег опаковки/ насипно състояние на обособено място на площадката. Металните опаковки са тънкостенни и кухи изделия, което позволява уплътняването им чрез механичен натиск с Хидравлична пакетираща преса за метална сплав модел Y83UA-135B.

Едрогабаритните отпадъци от метални опаковки се подават за последваща обработка – извършване на газо-кислородно рязане с кислороден или механизирано рязане със специализирана техника - Мобилната – хидравлична прес-ножица.

Местата и съдовете, в които ще се съхраняват събраните метални опаковки са обозначени с табели, с код и наименование, съгласно Наредба № 2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците.

При последващо предаване на отпадъците от метални опаковки, те ще се отчитат отделно с код и наименование, съгласно Наредба № 2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците.

Събраните от физически и/или юридически лица, метални опаковки ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи необходимите разрешителни документи за дейности с отпадъци по чл. 35 от ЗУО, въз основа на сключен писмен договор.

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 превантивни мерки в съответствие с описаните в заявлението и утвърдените аварийни планове за защита при бедствия за площадката.

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. Площадката за отпадъци да отговаря на следните изисквания:

3.1. Площадката за съхраняване на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

3.1.1. Площадката да е с осигурена охрана.

3.1.2. Площадката да е обозначена с табела с данни за предназначението ѝ, работно време, отговорно лице и телефони за контакти.

3.1.3. Площадката да е с подходяща настилка.

3.1.4. Площадката да е изградена съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (изм. доп. ДВ, бр. 63 от 31 юли 2018 г.).

3.1.5. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

3.1.6. Площадката да е оборудвана с измервателно устройство за измерване на постъпващите и предаваните отпадъци, калибрирано с точност за измерванията.

3.1.7. Местата за съхраняване на отпадъците да са обособени и обозначени с табели с код и наименование, според вида на отпадъците, съхранявани върху тях.

3.1.8. На площадката да е осигурено 24-часово видеонаблюдение.

3.1.9. Площадката за съхраняване на ИУЕЕО да е в съответствие с изискванията на чл. 41 от Наредбата за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, приета с ПМС № 256 от 13.11.2013 г., обн. ДВ, бр. 100 от 19.11.2013 г., с изм. и доп.

3.1.10. Да са оборудвани вътрешни площадки за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците.

3.1.11. Площадката да се обозначи с табела „Събирателен пункт за негодни за употреба батерии и акумулатори“ и „Акумулаторите ще се събират задължително с електролит“.

3.1.12. Акумулаторите без електролит да се събират разделно, в отделен контейнер. Количеството им да не надвишава 5% от общото количество събрани акумулатори.

3.1.13. Площадката да се обозначи с табела „Събирателен пункт за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване“.

3.1.14. Забранява се събиране и съхраняване на НУБА и ИУЕЕО на открито.

3.1.15. Площадката за събиране и съхраняване на ИУМПС преди третиране да отговаря на минималните технически изисквания към площадките за събиране и съхраняване на ИУМПС от Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства.

3.1.16. Съхраняването на ИУЕЕО да се извършва при спазване на изискванията към площадката за съхраняване, включени в т. I от приложение № 9 към чл. 41, ал. 1 от Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване.

3.1.17. Съхраняването на НУБА да се извършва при спазване на изискванията към площадката за съхраняване, включени в т. I от приложение № 4 към чл. 43, ал. 1 от Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори.

3.2. Площадката за третиране на отпадъци да отговаря на следните изисквания:

3.2.1. Площадката да е с осигурена охрана.

3.2.2. Площадката да е обозначена с табела с данни за предназначението ѝ, работно време, отговорно лице и телефони за контакти.

3.2.3. Площадката да е с подходяща настилка.

3.2.4. Площадката да е изградена, съгласно изискванията на Наредба № Из – 1971 от 29 октомври 2009 г. за застроително – технически правила и норми и осигуряване на безопасност при пожар (изм. доп. ДВ, бр. 63 от 31 юли 2018 г.).

3.2.5. Да е осигурена добра връзка с транспортната пътна мрежа.

3.2.6. Площадката да е оборудвана с измервателно устройство за измерване на постъпващите, образуваните и предаваните отпадъци, калибрирано с точност за измерванията.

3.2.7. Да са осигурени на площадката подходящи съдове за събиране на генерираните в резултат на предварителната обработка отпадъци.

3.2.8. На площадката да е осигурено 24-часово видеонаблюдение.

3.2.9. Местата за предварителна обработка на отпадъците да са обособени и отделени от местата за съхраняване на отпадъците, местата за престой на коли, местата за предварително съхраняване на отпадъци и др.

3.2.10. Площадката за предварителна обработка на ИУМПС да отговаря на минималните технически изисквания към центрите за разкомплектоване – т. II от приложение № 3 към чл. 7, т. 2 и чл. 21, ал. 1 и 2 от *Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства*.

3.2.11. На площадките да има осигурени абсорбенти - пясък, стърготини, за „сухо почистване“ при евентуални разливи.

3.2.12. Площадката за предварителна обработка на ИУЕЕО да отговаря на минималните технически изисквания, включени в т. II от приложение № 9 към чл. 41, ал. 1 от *Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване*

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

4.1. Измерването и контролирането на количествата на постъпващите, /образуваните/, предаваните отпадъци да се извършва тегловно чрез: кантари, калибрирани с точност за измерванията, като данните се документират в отчетните книги, 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 публичните регистри – НИСО.

4.2. Да се спазват изискванията на Наредба Из – 2377 от 15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатацията на обектите с оглед намаляване риска от възникване на пожари.

4.3. За всяко прието ИУМПС да се издава удостоверение за разкомплектоването му, съгласно изискванията на чл. 19 от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн. ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г.;

4.4. При извършване на дейности само по събиране и съхраняване на ИУМПС да се издава удостоверение по чл. 19 от Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства, приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн. ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г. само от името на оператор на център за разкомплектуване на базата на сключен договор за предаване на ИУМПС на центъра;

4.5. Да се въведе в действие компютърна информационна система за отчитане и контрол на издадените удостоверения за разкомплектоване и поддържане на информация за входящите и налични количества ИУМПС, за изходящите и налични количества компоненти и материали, получени от разкомплектоването на ИУМПС;

4.6. Генерираните в резултат на разкомплектоването на ИУМПС отпадъци да се третират според изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му;

4.3. 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.

4.4. Съхраняването на отпадъците от НУБА да се извършва в специализирани, корозионноустойчиви съдове, обозначени с надпис „Негодни за употреба батерии и акумулатори“.

4.5. Приемането и предаването на отпадъците от черни и цветни метали, които нямат битов характер да се извършва само при наличие на сертификат за произход, попълнен по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите;

4.6. Приемането на отпадъци от черни и цветни метали с битов характер, от физически лица, да се извършва само при наличие на декларация за произход, попълнена по образец, утвърден от Министъра на околната среда и водите.

5. Отпадъците от черни и цветни метали, които нямат битов характер, включително тези, които представляват кабели и електропроводници от всякакъв вид и размер, елементи на електронната съобщителна инфраструктура, елементи от подвижния железопътен състав, железния път включително осигурителните, сигнализационните и съобщителните съоръжения и всякакви инсталации към тях, всякакви елементи и части от пътната инфраструктура като пътни знаци, мантинели, метални капаци от шахти, части от уличното осветление или воднонапоителни системи и съоръжения, както и на металосъдържащи паметници или части или елементи от тях, да се съхраняват и предварително третират отделно от останалите ОЧЦМ.

6. При закриването на площадката/прекръстването 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, да се извърши цялостно почистване на терена и се уведоми писмено РИОСВ Бургас.

7. При превоз на опасни отпадъци да се спазват изискванията на чл. 12 за изготвяне, попълване и изпращане на идентификационен документ, 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 публичните регистри, обн. ДВ, бр. 51/2014 г.

8. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на Наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО - 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 публичните регистри, обн. ДВ, бр. 51/2014 г. чрез НИСО.

8.1. Отчетността да се извършва по електронен път в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/.

8.2. Годишните отчети да се изготвят в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/.

9. Други условия.

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

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

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

9.4. Да не се допуска смесването на опасни отпадъци с други опасни отпадъци, вещества или материали.

9.5. Да не се допуска смесването на оползотворими с неоползотворими отпадъци.

9.6. Да се определи отговорно лице за управлението на опасните отпадъци в обекта.

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

9.8. Да не се допуска смесването на битови отпадъци с производствени и опасни отпадъци.

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

9.10. 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.

9.11. Да се спазва изискването на чл. 69, ал. 6 от ЗУО.

9.12. Най-малко един месец преди изтичането на срока на действие на банковата гаранция по чл. 69, ал. 2 от ЗУО да предостави на РИОСВ, гр. Бургас подновена банкова гаранция.

9.13. За отпадъците, предназначени за обезвреждане чрез депониране на депа за неопасни отпадъци, да се извърши основно охарактеризиране, съгласно изискванията на Наредба №6 от 27.08.2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

9.14. Да се изготви 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 год. 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, която да се съхранява на площадките и се представя на компетентния орган при поискване.

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

ДИРЕКТОР НА РИОСВ гр. БУРГАС

ПАВЕЛ МАРИНОВ

