



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ ГР.ПЛОВДИВ

РЕШЕНИЕ

№ 09 – ДО – 806 – 05 от 27.08.2024 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 – 1177 от 31.07.2024 г.

ИЗМЕНЯМ ИЛИ ДОПЪЛВАМ

Решение № 09 – ДО - 806 - 04 от 03.11.2014 г.

на

„ЧУГУНОЛЕЕНЕ - ПЪРВОМАЙ“ АД

ЕИК: 115167522, седалище и адрес на управлението: област Стара Загора, община Стара Загора, гр. Стара Загора, кв. Индустриски, ул. Промишлена, Административна сграда на „Металик“ АД, лице, управляващо/представляващо дружеството и лице за контакти: Дечко Иванов Колев – представител на съвета на директорите, представляван чрез инж. Николай Каракашев - Прокуррист, служ. тел.: 0336/62874, електронна поща: chugun@parvomai.escom.bg

както следва:

I. Разрешават се следните промени:

Б. Премахване на Площадка №2

С местонахождение: гр. (с.) обл. Пловдив, общ. Първомай, имоти с №288 и № 890 от землището на кв. „Любеново“, и имоти с № 450 и № 451 от землище на с. Бяла река.

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

1	10 09 08	Използвани леяски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07	D1 – Депониране/ надземно или подземно	650	Негодни след леене
2	10 09 10	Прах от димни газове, различни от упоменатите в 10 09 09	D1 – Депониране/ надземно или подземно	3	От прахоуловителни съоръжения
3	10 09 12	Други прахови частици, различни от упоменатите в 10 09 11	D1 – Депониране/ надземно или подземно	1	От прахоуловителни съоръжения
4	16 11 04	Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03	D1 – Депониране/ надземно или подземно	1	При ремонт на пещите

II. Във връзка с т. изменения и допълвам разрешение №09-ДО-806-04 от 03.11.2014г. и издавам следното разрешение:

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

1. Площадка № 1:

1.1 С местонахождение: гр. (с.) Първомай, област Пловдив, община Първомай, индустрисална зона, землище на кв. „Любеново имот с №900214 с ЕКАТТЕ 59080, идентичен с имот №000214 с ЕКАТТЕ 99102 с площ 41 500 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	3	4	5	

1	16 01 06	Излезли от употреба превозни средства, които не съдържат течности или други опасни компоненти	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	3000	От юридически лица
---	----------	---	--	------	--------------------

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			
1	02 01 10	Метални отпадъци	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От физически и юридически лица

2	10 01 25	Отпадъци от съхраняване и подготовка на гориво за електроцентрали, изгарящи въглища	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица
3	10 01 26	Отпадъци от пречистване на охлаждащи води	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица

4	10 02 02	Непреработва на шлака	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица
5	10 09 03	Шлака от пещи	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	5000	От юридически лица
6	10 09 06	Неизползвани леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05	R4 – рециклиране /възстановяване на метали и метални съединения	1.5	От производствената дейност
7	10 09 99	Отпадъци, неупоменати другаде	R4 – рециклиране /възстановяване на метали и метални съединения	3	От производствената дейност

8	12 01 01	Стърготини, стружки и изрезки от черни метали	R4 – рециклиране /възстановяване на метали и метални съединения	30	При обработка на черни метали на площадката
9	16 01 17	Черни метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица
10	16 01 18	Цветни метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	5000	От юридически лица
11	16 11 02	Облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични и процеси, различни от упоменатите в 16 11 01	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /рязане, раздробяване R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	2	При ремонт на пешите

12	16 11 04	Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, различни от упоменатите в 16 11 03	R12 – размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	2	При ремонт на пешите
13	17 04 02	Алуминий	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	2000	От физически и юридически лица
14	17 04 03	Олово	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	2000	От физически и юридически лица

15	17 04 04	Цинк	<p>R13 - съхраняване на отпадъците, 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 /рязане, раздробяване/</p>	2000	От физически и юридически лица
16	17 04 05	Чугун и стомана	<p>R13 - съхраняване на отпадъците, 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 /рязане, раздробяване/</p> <p>R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения</p>	10000	От физически и юридически лица

17	17 04 06	Калай	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	650	От физически и юридически лица
18	17 04 07	Смеси от метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	5000	От физически и юридически лица

19	17 04 11	Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	2000	От физическ и юридически лица
20	19 01 02	Черни метали, отделени от дънна пепел	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридичес- ки лица

21	19 08 01	Отпадъци от решетки и сита	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	5000	От юридически лица
22	19 10 01	Отпадъци от чугун и стомана	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица

23	19 10 02	Отпадъци от цветни метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	2000	От юридически лица
24	19 12 02	Черни метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От юридически лица

25	19 12 03	Цветни метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/	2000	От юридически лица
26	20 01 40	Метали	R13 - съхраняване на отпадъците, до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, 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 R1 – R11 /рязане, раздробяване/ R4 – рециклиране или възстановяване на метали и метални съединения	10000	От физически и юридически лица

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

Производствената структура на площадката е определена на базата на технологичната дейност.

Площадката е с местонахождение гр. Първомай, област Пловдив, община Първомай, индустриска зона, землище на кв. „Любеново имот с №900214 с ЕКАТТЕ 59080, идентичен с имот №000214 с ЕКАТТЕ 99102. Площадката е оградена, охраняема, с изградена инфраструктура и с осигурена денонощна охрана.

Производствен процес

Основната дейност в обект „Предприятие за производство на сив чугун, намиращо се в индустриална зона на гр. Първомай, кв. Любеново“, е леене на черни метали, основно сив чугун от отпадъчен скрап и брак от собствено производство. Дейностите по оползотворяване на отпадъците - топенето на шихтовите материали и получаването на течен метал с необходим химичен състав се осъществява посредством топилни пещи. За осъществяването на основната дейност на територията на предприятието са разположени производствени помещения и следните технологични линии:

1. Смесоподготвителен участък

В него се осъществява приготвянето на сместа за формоване. Основни компоненти при подготовката на формовъчната смес са: Карбофикс L; Бентонит BFA; Пясък кварцов PK025; PK016; вода.

2. Автоматична формовъчна линия

На територията на участъка се осъществява формоването на детайлите. За целта се използва

безкасова формовка. Използва се и автоматична формовъчна линия АФЛ. Изработването на

формите, отливането и избиването им се извършва на формовъчни полета. Формите, в които се излива разтопения метал се образуват чрез смесването на Бентонит BFA; Пясък кварцов PK025, PK016; Карбофикс L и Вода . Сърцата се поставят във формата посредством „автоматична ръка (маска)“, тя се изработка (единократно за всеки вид продукт).

3. Участък - топене и леене

Основната сировина за топенето е метален скрап – отпадъци от черни метали. Шихтовите материали и получаването на течен метал с необходимият химичен състав се осъществява посредством индукционни пещи. Получаването на разтопения метал се извършва в индукционна пещ /ИП/ №1 Inductotherm с капацитет 4 000 кг. на час, с работна честота: 200 Hz и мощност: 3 MW и ИП №2 Inductotherm с капацитет 4 000 кг. на час, с работна честота: 200 Hz и мощност: 3 MW. Поради това, че има един общ контролен пункт за ИП №1 и ИП №2, същите се ползват в последователен процес, а не паралелно двете заедно. През 2024 г. е инсталирана трета ИП № 3 Inductotherm с капацитет 6 000 кг. на час, с работна честота: 250 Hz и мощност: 1250 Kw. На този етап ИП № 3 е монтирана, но не е пусната в експлоатация. Планирано е ИП №3 да не участва в процеса на топене, а да има единствено спомагателна функция, чрез подгряване на разливната смес, с цел поддържане на постоянна температура на разтопения метал, по време на неговото леене от ИП №1 или ИП №2.

При използването на шихтата за топене се използва чугунен скрап. Леенето на течния метал с необходимия химичен състав се извършва /за черните метали/ в пясъчни форми. При тях течния метал от кофата се излива направо в подгответната пясъчна форма, като изстиването е само на атмосферен въздух. Получените след отливането отливки се почистват на специални машини, снабдени със съответните въздухоочистващи съоръжения. Отливките от чугун ще могат да се ползват като полуфабрикати или крайни изделия, в зависимост от функционалното им предназначение.

4. Чистачно отделение

На територията на участъка се осъществява почистването на отливките с чистачни машини – ОВТ. В близост до чистачното отделение е разположено шмиргелно отделение, в което се извършва ръчно почистване на определени детайли.

5. Прахоуловително отделение

Разположените прахоуловителни съоръжения, основно ръковидни филтри с импулсна продувка за регенерация на филтърното платно, се използват основно за извършване обезпрашаването на аспириращите газове от основното производство и участъка за почистване на отливки.

6. Складови отделения

Използват се за съхранение на сировини и материали, необходими за влагането им в основния процес, както и за съхранение на готова продукция. На територията на предприятието има склад за съхранение на опасни химични вещества и склад за съхранение на опасни отпадъци.

7. Ремонтно – механична работилница

На територията на предприятието се извършва поддръжка /ремонтни дейности/ на собствени машини и съоръжения. Основната гама машини, заети в "ЧУГУНОЛЕЕНЕ - ПЪРВОМАЙ" АД са металообработващи машини - гилотини, шлайфове, бормашини, стругове и заваръчни апарати. Посредством тях се извършва рязане, окрайчване, разпробиване и дооформяне на отделните елементи и детайли, необходими за производственият процес.

8. Автогараж и автоработилница

Сърцата се произвеждат по Hot-box технология, гарантираща висока точност на изработка. Леенето на метала се извършва в пясъчно – бентонитна смес, като формите се изработват от автоматична машина Loramatic VMM 6080A. Разливането на метала е с автоматично разливно устройство Inductotherm GED2/50 гарантиращо постоянна температура на разтопения метал и постоянна скорост на пълнене на формите.

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

1. Предаването за последващо третиране на отпадъците, включени в настоящото решение да се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код, 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.

2. Площадката за отпадъци да отговаря на следните изисквания:

- Площадката да е изградена, оборудвана и да се експлоатира, съгласно изискванията към площадките за третиране на отпадъци и съгласно изискванията на Наредба № Iz-1971 от 2009 г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (обн., ДВ, бр. 96 от 2009 г.; посл. изм. и доп.);

- да е разположена в близост до пътно платно и да има осигурен достъп до него, като с това да не се създават предпоставки и условия за затрудняване на транспортното и всяко друго обслужване;
- площадката да се намира в терен с ограничен достъп и осигурена денонощна охрана;
- площта на площадката да е достатъчна за извършването на дейностите с отпадъци;

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

- да е оградена и с ясни надписи за предназначението на площадката, вида на отпадъците, които се третират на нея, както и за фирмата, която ги експлоатира и работното време с клиенти;
 - всички приети, както и формираните от дейността отпадъци да се съхраняват на територията на площадката, съгласно посочената площ в разрешителния документ.
 - да е оборудвана с вътрешни площици за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;
 - да е ясно означена и да са отделени от останалите съоръжения в обекта;
 - местата и вместимостите за временно съхраняване на различните по вид отпадъци да са означени и разположени на достатъчно големи разстояния едни от други, като се има предвид и несъвместимостта на отпадъците;
 - да е пожарообезпасена чрез достатъчен брой подходящи пожарогасители;
 - да е бетонирана, с цел лесно почистване от замърсяване;
 - да разполага с налични количества абсорбенти (пръст, пясък, трици и др.), използвани за ограничаване на евентуални разливи;
 - да е оборудвана с везни за измерване на теглото на приеманите и предаваните отпадъци
 - Съдовете, в които се съхраняват събраните и формираните от дейността отпадъци да са изолирани от околната среда; да са корозивно устойчиви спрямо веществата съдържащи се в отпадъците, както и материалът от който са изработени не взаимодейства с тях, да имат обозначителни табели за кода и наименованието на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2 /2014 год.
- Да са с осигурено 24 – часово видеонаблюдение, записите от което да се съхраняват на площадките за срок най – малко една година.

Забранява се:

- смесването на различни по вид, състав и свойства отпадъци;
- смесването на оползотворими с неоползотворими и на опасни с неопасни;
- нерегламентираното изхвърляне на отпадъци, извън местата и съдовете определени за разделното събиране на всеки вид, в зависимост от неговия произход и характерни свойства, както и предаването им на лица, които не притежават необходимото разрешение по Закона за управление на отпадъците;
- изгарянето на отпадъци или всяко друго нерегламентирано обезвреждане, освен временното им съхранение до предаването им за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и или обезвреждане на фирми, притежаващи необходимото разрешение и мощности за това.
- при аварийна ситуация с отпадъците да се предприемат мерките за безопасност в съответствие с утвърдения авариен план.

За ефективната дейност, извършвана на територията на площадките, да се обособят участъци и сектори, както следва:

- *Дейности по събиране, съхранение и третиране на ОЧЦМ:*

Дейностите с отпадъци от черни и цветни метали да се извършват при наличие на издаден *Сертификат за произход*, издаден от лицата, при чиято дейност се образуват и въз основа на сключен писмен договор.

Всички ОЧЦМ да се събират разделно и временно да се съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, обозначени с табели, с код и наименование на съответния отпадък, съгласно Наредба № 2/2014 г. за класификация на отпадъците, както и в съответствие с изискванията, поставени в Закона за управление на отпадъците /обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., с посл. изм. и доп./.

4. Да се води отчетност и да се предоставя информация съгласно изискванията на наредбата по чл. 48, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците /ЗУО, ДВ, бр.53/2012 год., с посл. изм. и доп./

5. Измерването на количествата на постъпващите отпадъци да се извършива поотделно за всеки вид отпадък по кодове и наименование съгласно Наредбата по чл.3, ал.1 от ЗУО - Наредба № 2 за класификация на отпадъците (ДВ, бр.66/2014 г., с посл. изм. и доп.).

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

7. Да се спазват стриктно изискванията на Закона за управление на отпадъците /ЗУО, ДВ.бр.53/2012 год., с посл. изм. и доп./ и подзаконовите нормативни актове.

8. Да се спазват стриктно изискванията на Наредба № Н-4 от 02.06.2023 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.

9. След приключване на дейността, да се приемат всички необходими мерки за възстановяване на терените, на които са извършвани дейностите с отпадъци, като същите се почистят от всички отпадъци в законоустановения срок.

10. Да се уведоми писмено РИОСВ-Пловдив при пускане в експлоатация на ИП № 3 Inductotherm с капацитет 6 000 кг. на час, с работна честота: 250 Hz и мощност: 1250 Kw

11. Да не се извърши третиране на отпадъци от черни метали – топене и леене в ИП № 3 Inductotherm с капацитет 6 000 кг. на час, с работна честота: 250 Hz и мощност: 1250 Kw, без проведена процедура по реда на глава Шеста от ЗООС и подаване на заявление за изменение и/или допълнение на решението за дейности с отпадъци.

12. Не се разрешава отвеждане на формираните емисии на вредни вещества от индукционна пещ ПИ 6000 кг. Inductotherm с №3 към въздуховода на съществуващото изпускащо устройство №КЗ без да е утвърдена и съгласувана информация по чл. чл. 11 и чл.12 от Наредба №6/26.03.1999 г. за реда и начина на измерване на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн. ДВ, бр. 31/1999 г., с посл. изм. и доп.) в план за собствен мониторинга на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от изпускащите устройства на площадката на обект „Предприятие за производство на сив чугун, намиращо се в индустриална зона на гр. Първомай, кв. „Любеново“.

13. Забранява се извършването на дейност по третиране /топене и леене/ на отпадъци от цветни метали на площадката на предприятието за производство на изделия от сив чугун.

14. Да се приемат мерки за недопускане на аварийни ситуации на площадката на предприятието за производство на изделия от сив чугун.

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

ИВАЙЛО ЙОТКОВ
Директор на РИОСВ - Пловдив

