***Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1***

*Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредба за ОВОС)*

(Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г., доп. - ДВ, бр. 67 от 2019 г., в сила от **28.08.2019 г**.)

ДО

ДИРЕКТОРА НА РИОСВ

ПЛОВДИВ

УВЕДОМЛЕНИЕ

за инвестиционно предложение

от **„ПРОМИШЛЕНИ ДЕЙНОСТИ-1“ ООД,**

УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че фирма "Промишлени дейности-1" ООД има следното инвестиционно предложение:

Разширяване на съществуващо решение за дейности с отпадъци № 09-ДО-1039-00 от 18.03.2013 г. на фирма "Промишлени дейности-1" ООД , представляващо вкарване на нов отпадък с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците - **20 03 07- обемни отпадъци и увеличаване на площта** на съществуваща площадка с местонахождение: обл. Пловдив, гр. Пловдив, район „Северен”, ул.”Васил Левски” №242, УПИ I – 1260 стопанска и търговска дейност от кв.3 по плана на бивше АПК ”Тракия”, гр. Пловдив с присъединяване на част от имот с идентификатор № 56784.542.43 - по предходен план № 1210 , а именно: част от сграда с идентификатор № 56784.542.43.1 с площ 300 кв. м и 500м2 от открита площ

Характеристика на инвестиционното предложение:

1. Резюме на предложението:

Разширяване на съществуващо решение за дейности с отпадъци № 09-ДО-1039-00 от 18.03.2013 г. на фирма "Промишлени дейности-1" ООД , представляващо вкарване на нов отпадък с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците - **20 03 07- обемни отпадъци и увеличаване на площта** на съществуваща площадка с местонахождение: обл. Пловдив, гр. Пловдив, район „Северен”, ул.”Васил Левски” №242, УПИ I – 1260 стопанска и търговска дейност от кв.3 по плана на бивше АПК ”Тракия”, гр. Пловдив с присъединяване на част от имот с идентификатор № 56784.542.43 - по предходен план № 1210 , а именно: част от сграда с идентификатор № 56784.542.43.1 с площ 300 кв. м и 500м2 от открита площ

Инвестиционното предложение предвижда увеличаване на площта на съществуваща площадка с присъединяване на част от имот, като в новия имот има съществуващо хале и няма да се извършват строителни работи или прекарване на нова инфраструктура. В частта от сградата, която представлява производствено хале, ще се извършва третиране на отпадъци от кабели и ОЧЦМ.

Инвестиционното предложение предвижда приемане от физически и/или юридически лица и третиране на отпадък с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците -**20 03 07- обемни отпадъци,** представляващ битови отоплителни тела тип печка, камина/готварска печка и котел.

Новата дейност няма да създаде дискомфорт на околната среда. Не се предвижда изграждането на нова техническа инфраструктура (пътиша/улици, газопровод, елкектропровод и др.), ще се използва съществуваща такава. Площадката е електрифицирана, водоснабдена, оградена, охраняема, с изградени комуникации и инфраструктура, с обособени места и участъци за събиране и съхраняване на отпадъците. Инвестиционното намерение ще се реализира на територията на съществуващо хале.

За осъществяване на дейността фирмата ще добави нов код към решението за дейности с отпадъци **№ 09-ДО-1039-00 от 18.03.2013** г. съгласно Наредба 2 за класификация на отпадъците, който ще се получава от физически и юридически лица:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Наименование** | **Дейности,кодове** | **Количество****(тон./год.)** | **Произход** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 20 03 07 | Обемни отпадъци | **R12** - размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /рязане, раздробяване/, разглобяване**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 | 2 000  | От Физически и юридически лица |

Не се очаква отделяне на вредни емисии по време на третирането на посочения отпадък. Не се предвижда използване на разтворители и химично или физикохимично третиране и др. Всички процеси са механични.

 *(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*

1. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.), предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Фирма "Промишлени дейности-1" ООД притежава решение за дейности с отпадъци № 09-ДО-1039-00 от 18.03.2013 г. Площадката, на която „ПРОМИШЛЕНИ ДЕЙНОСТИ - 1” ООД извършва дейностите с отпадъци е бетонирана, оградена, с осигурена денонощна охрана, функциониращата съществуваща инфраструктура напълно ще задоволи нуждата за осъществяване на новата дейност на фирмата. Площадката е електро и водоснабдена. Не се предвиждат изкопни работи.

 Производствената структура на площадката е определена на базата на технологичната дейност на фирмата. На площадката са обособени участъци за разделното събиране и съхранение на закупените метали, както и на отпадъците, формирани от дейността на дружеството.

Всеки вид отпадък да се съхранява разделно, в отделен контейнер, с цел недопускане на смесването му , до предаването им на фирми, за последващо третиране и оползотворяване.

Отпадъците от опаковки се събират разделно в подходящи съдове и да се съхраняват в закрит склад, до предаването им на фирми за последващо рециклиране и/или преработка.

Различни метални отпадъци се режат и раздробяват, след което ще се предават на лица, притежаващи документ по чл. 35 за последващо оползотворяване.

Получените отпадъци от кабели се режат, раздробяват, обелват и се използва следния технологичен процес:

Получените отпадъци от кабели се обработват посредством следните машини:

* Машина за рязане на кабел “Strip Meister E 2000x”- 2 броя
* Машина за рязане на кабел „Blue rock ws-212”
* Машина “Bronneberg cable stripper KAB-x”
* Машина/Ножица “Halmatro industrial cutting equipment”
* Машина “MBH-HELMOND”

Освен изброените машини при обработката на метални отпадъци и кабели се използват и:

* Обикновени(ръчни) големи ножици за донарязване на по-малки парчета
* Резак- газокислородно рязане за първично нарязване на едрогабаритните отпадъчни двигатели, турбини и други двигатели

Получените отпадъци от кабели се нарязват с хидравлична ножица на едри парчета, след което зависимост от дебелината им се обелват. Едно и също нарязано парче може да има външна обелка, в която да има обикновено няколко кабела със собствена обелка или снопове от кабели. Вътрешните кабели също се обелват и така се получават цветни метали алуминий и мед, като обелката е от пластмаса и каучук и в някой случай от тънка ламаринена обвивка.

Кабели, на които не може да се отдели изолацията(обелката), както и най-тънките се пускат на Машина “MBH-HELMOND”, която раздробява всичко на гранулат и после с вградени сита разделно пропуска цветните метали и отпадъците от пластмаса и каучук.

Всички машини за обработката на кабели режат по дължината на облицовката(обелката) на кабела, за разделяне на жицата(алуминий, мед) от облицовката с цел рециклиране на кабела.

Получените отпадъци от обработката на кабела се съхраняват до предаването на лица, притежаващи документ по чл. 35 за последващо оползотворяване.

Отпадък с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците-**20 03 07 обемни отпадъци** ще се получава от физически и юридически лица. Отпадъкът представляващ битови отоплителни тела тип печка, камина/готварска печка и котел. Ще бъде обособен участък за съхранение на отоплителните тела. Работата с получения отпадък протича на няколко етапа:

-сортиране спрямо големината и вида на отоплителното тяло

-разглобяване/рязане/раздробяване спрямо големината и вида на отоплителното тяло

- сортиране по вид на получените от разглобяване/рязане/раздробяване отпадъци

Процесите по разглобяване/рязане/раздробяване може да се извършват както ръчно(чрез ножици) и резак, така и механично(чрез машините изброени по-горе). След третирането ще се получават**,** детайли от черни метали, детайли от цветни метали, в някой случай платки , лентови кабели, кабели с конвектори и други отпадъци в зависимост вида на отоплителното тяло. Получените отпадъци от третиране няма да се третират, единствено ще се сортират по видове, за да не са смесени, за да се предадат за по- нататъшно рециклиране на фирми, притежаващи разрешение по чл. 35 от ЗУО. Сортирането на тези отпадъци представлява отделянето им по вид, тоест черните метали ще се сложат в съд за черни метали, цветни метали в различен съд, други отпадъци в зависимост от типа на отоплителното тяло в различен съд и прочие, като по този начин няма да се възпрепятства последващото им предаване на фирми за рециклиране, притежаващи разрешение по чл. 35 от ЗУО

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон, орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Обекта на инвестиционното намерение е действащ, фирма "Промишлени дейности-1" ООД притежава решение за дейности с отпадъци **№ 09-ДО-1039-00 от 18.03.2013** г. Фирмата ще измени решението си за дейности с отпадъци и ще вкара нов код, а именно отпадък с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците -**20 03 07- обемни отпадъци,** представляващ битови отоплителни тела тип печка, камина/готварска печка и котел. Дружеството ще увеличи площта на площадката си чрез присъединяване част от имот с идентификатор № 56784.542.43 - по предходен план № 1210 , а именно: част от сграда с идентификатор № 56784.542.43.1 с площ 300 кв. м и 500м2 от открита площ

4. Местоположение:

*(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)*

Площадката е с местонахождение обл. Пловдив, гр. Пловдив, район „Северен”, ул. ”Васил Левски” №242, УПИ I – 1260 стопанска и търговска дейност от кв.3 по плана на бивше АПК ”Тракия”, гр. Пловдив.

След увеличаването на площта на площадката ще се присъедини следния имот: част от имот с идентификатор № 56784.542.43 - по предходен план № 1210 , а именно: част от сграда с идентификатор № 56784.542.43.1 с площ 300 кв. м и 500м2 от открита площ

В близост до обекта на Инвестиционното предложение липсват обекти, подлежащи на здравна защита и територии за опазване на обекти на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие. Проектът не предвижда нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

*(включително предвидено водовземане за питейни, промишлени и други нужди - чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или водовземане или ползване на повърхностни води и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)*

Площадката е съществуваща и функционираща, с изградена инфраструктура -включваща ЕЛ и ВИК, офис сграда, производствено хале . При реализацията на посоченото инвестиционно предложение не се налага да се извършват строителни дейности. По време на експлоатацията ще се използват електроенергия и вода от обществено водоснабдяване

Няма да се използват природни ресурси, защото процеса на съхранение и третиране на отпадъците не го изисква.

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

При механичното третиране на неопасните отпадъци, както и по-нататъчното им съхранение, няма да се получават опасни вещества. При дейността на фирмата няма да има досег с вода и е невъзможно да има замърсяване. Всички процеси по съхранение и третиране ще се извършват на закрито, върху бетонна повърхност.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Няма да има вредни емисии във въздуха, защото при съхранение и механично третиране на отпадък не се отделя такива

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Отпадъците, генерирани от третиране на отпадък с код 20 03 07-обемни отпадъци , ше с код и наименование съгласно Наредба 2/2014 за класификация на отпадъците, както следва:

|  |  |
| --- | --- |
| 19 12 02 | черни метали |
| 19 12 03 | цветни метели |
| 19 12 12 |

|  |
| --- |
| други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11  |

 |

Те ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи необходимите документи за извършване на дейности с отпадъци, съгласно чл.35 от ЗУО.

9. Отпадъчни води:

*(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)*

Единствените води, които ще отпадат са битовите и те са заустени в изградена канализационна мрежа на гр. Пловдив

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

*(в случаите по чл. 99б от ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)*

Няма да има опасни химични вещества на площадката.