**Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1**

*/Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г,* изм. и доп. ДВ. бр.31 от 12 Април 2019г.*./*

**ДО ДИРЕКТОРА**

**РИОСВ ПЛОВДИВ**

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

**за инвестиционно предложение**

**от "ХАРИ – 93 " ООД**, **ЕИК: 825075730**

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че "ХАРИ – 93 " ООД има следното инвестиционно предложение (ИП): „Рециклиране на пластмасови отпадъци и производство на регранулат в Поземлен имот (ПИ) 56784.536.490 с местонахождение: р-н Южен, бул. „Кукленско шосе” №30, гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив, площ 2499 кв.м.”.

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

1. **Резюме на предложението**

Инвестиционното предложение е за нова дейност в съществуващ обект с обществено обслужваща дейност- Площадка за събиране, съхранение, предварително третиране и рециклиране на пластмасови отпадъци

ИП ще се реализира в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56784.536.490 с местонахождение: Област Пловдив, Община Пловдив, гр. Пловдив, р-н Южен, бул. „Кукленско шосе” №30, който е с трайно предназначение на територията „Урбанизирана” - собственост на „ХАРИ - 93” ООД.

Площадката отговаря на изискванията заложени в чл. 38, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците /*обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., ....посл. изм. и доп. ДВ. бр.17 от 1 Март 2022г. /.*

Не се предвижда ново строителство - площадката е с изгадена инфраструктура, осигуряваща извършване на разрешените дейности, включително и на тези предмет на настоящото ИП. Предвидени са монтажни дейности за оборудване на производственото помещение с необходимите съоръжения за рециклиране на отпадъци от пластмаса- екструдер за производство на регранулат, миксер, пулверизатор и мелници за раздробяване на пластмасата.

На територията на площадката не се предвижда използването на производствени води.

Съоръжението за рециклиране на пластмасови отпадъци- екструдер ще ползва въздушно охлаждане за производство на регранулат. За целта е осигурен тръбен вентилатор.

Готовият продукт /регранулат/ ще се използва за собствени нужди на предриятието.

Отпадните води, които ще се генерират са дъждовни и битово – фекални. Битово – фекалните отпадни води ще се отвеждат в канализационната система на гр. Пловдив.

Дейността не е свързана с употреба на химични вещества и смеси. В обекта няма да са налични опасни химични вещества, посочени в приложение №3 на Закона за опазване на околната среда. Няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси, не се очаква формиране на замърсени дъждовни води. Дъждовните отпадни води са условно чисти и се оттичат в зелените площи на площадката.

Достъпът към обекта няма да се промени и ще се извършва от съществуващия вход, като няма необходимост от изграждане на нови пътища.

Електрозахранването ще се осъществява, чрез съществуваща електропреносна мрежа.

Обекта е с изградена В и К мрежа , като за целта има сключен договор с ВиК дружество за предоставяне на услуги за водоснабдяване и канализация.

(*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**

Инфраструктурата на площадка е съобразена и отговаря на изискванията заложени в чл. 38, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците /*обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.17 от 1 Март 2022г. /* и на нормативната уредба за извършваните дейности с неопасни отпадъци от пластмаса, включително пластмасови опаковки:

-площадката е оградена и достъпът до нея се осъществява чрез съществуваща пътна инфраструктура в района.

-обособена е зона за престой на колите по време на извършване на дейностите по товарене и разтоварване на отпадъците;

-обособен е контролно и приемно – предавателен пункт, чрез който се осъществява входящия и изходящия контрол на отпадъци с разположен в него електронен кантар .

-на територията на площадката са налични необходимо количество абсорбенти, които ще се използват при евентуални разливи;

-осигурени са закрити складови помещения- с непропусклив под- оборудвани със специални съдове за разделно събиране и временно съхраняване на образуваните от дейността на дружеството производствени отпадъци и отпадъци съдържащи и/или замърсени с опасни вещества.

-изградени са места и съоръжения със съответно технологично оборудване за изпълнение на гореописаната дейност.

Дружеството ще извършва дейности по събиране, съхранеие, предварителна обработка и рециклиране на отпадъци от пластмаса и пластмасови опаковки с максимален годишен капацитет 300 т както следва:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Вид на отпадъка** | | **Дейности по**  **кодове** | **Количество**  **(тон/год.)** |
|  | **Код** | **Наименование** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1** | 02 01 04 | Отпадъци от пластмаси | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **2** | 07 02 13 | Отпадъци от пластмаси | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 230 |
| **3** | 12 01 05 | Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **4** | 15 01 02 | Пластмасови опаковки | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **5** | 16 01 19 | Пластмаси | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **6** | 17 02 03 | Пластмаса | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **7** | 19 12 04 | Пластмаса и каучук | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |
| **8** | 20 01 39 | Пластмаси | **R3** –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители ;  **R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11  /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; уплътняване и смилане /;  **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) | 10 |

Дейностите по събиране, предварителна обработка и рециклиране на пластмасови отпадъци са разчетениза ежедневен технологичен процес, при едносменен режим на работа, като прогнозния общ капацитет на преработваните отпадъци при този режим на работа е около 2 тона за денонощие –максимално 300 тона на година.

Посочените дейности с отпадъци ще се извършват в следната технологична последователност:

-Постъпилите на площадката пластмасови отпадъци, в зависимост от вида им се складират разделно на достатъчно разстояние едни от други с цел недопускане на смесване по между им.

-Обособена е зона за подготовка преди последваща преработка:

***Сортиране, разделяне, прегрупиране; преопаковане на отпадъчния материал***: операциите обхващат всички постъпили на площадката пластмасови отпадъци, включително и тези преминали веднъж през процес на механично третиране. Накои от процесите ше се извършват ръчно от квалифициран персонал и целят разделянето им в зависимост от техния произход, вид, състав и свойства, което ще улесни и подготовката им за понататъчно рециклиране и/или оползотворяване. В зависимост от изискванията и нуждите на крайните преработватели/рециклатори отпадъците ще се опаковат по подходящ начин. В повечето случаи опаковката включва насипване на материала в биг бегове; поставяне върху дървени палети за по лесно складиране и товарене и стречоване на композицията –за стабилизиране и недопускане на евентуално разпиляване.

***Смилане на отпадъците*** – в мелница за сухо смилане се извършва смилане на отпадъчния материал.

Прогнозния капацитет на мелницата е  **300 т/год. /** *при при ежедневен технологичен процес, едносменен режим на работа* **до 0.200 т/час, максимално 2 т/ 24 часа.**

*Пулверизатор на пластмаса* - пулверизаторът е отлична машина, използвана в различни индустрии за смилане на PVC на фини частици. Това е ефективен начин за намаляване на големи парчета PVC отпадъци, като по този начин спестява място и подобрява чистотата в работното пространство. Този инструмент е предназначен да гарантира, че PVC отпадъците са внимателно разбити до желан размер, който лесно може да бъде използван повторно или рециклиран в други индустрии.

PVC пулверизаторът спестява енергия, време и ръчен труд, които биха били използвани при традиционните ръчни процеси. Той е високоефективен и подходящ за широкомащабни задачи за обработка на PVC. Той гарантира постоянни нива на надеждни резултати и е безопасен инструмент за използване.

PVC пулверизаторът е основен инструмент за предприятия, които дават приоритет на устойчивите производствени практики. Използвайки този инструмент, те намаляват количеството PVC отпадъци, които се озовават в сметищата, като по този начин насърчават по-чиста околна среда. Той гарантира, че PVC отпадъците се оползотворяват по възможно най-ефективния начин, стимулирайки икономическия растеж чрез по-добро използване на ресурсите и намаляване на отпадъците.

В обобщение, PVC Pulverizer е инструмент, който предлага по-бърз, ефективен и екологичен начин за пулверизиране на PVC отпадъци. Той е от решаващо значение в много индустрии и използването му влияе положително върху околната среда и икономиката.

***рециклиране на отпадъци от пластмаса -*** Рециклиране на отпадъци от пластмаса до регранулат- ще се извършва от: екструдер с охлаждаща вана и машина за гранулиране. Капацитета на екструдера е **0.200 т./час,** като общия прогнозния годишен капацитет е **от 300 т. год.** *при едносменен режим на работа***.** Капацитетът **за 24 часа е 2 тона**

Капацитетът на съхранение ще бъде вариращ в зависимост от нуждите на преработващите съоръжения, като годишното количество няма да надвишава 300 тона. При всички случаи няма да се допуска препълване на площадката с отпадъци с цел недопускане на замърсяване на околната среда и стриктно спазване на нормативната уредба. По същите съображения няма да се допуска замърсяване с отпадъци на терените извън пределите на площадката.

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.

За да се избегне струпване на големи количества отпадъци на площадката, ще се осигури ритмичното им преработване или предаване, съобразно изискванията на екологичното законодателство за извършване на крайни операции по оползотворяване/обезвреждане и на база на писмено сключени договори с лица, притежаващи Разрешителни и/или Регистрационни документи, издадени по реда на чл. 35 на Закона за управление на отпадъците /*обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.17 от 1 Март 2022г. /*

За събраните и предадени за последващо третиране отпадъци ще се води отчетност и ще се предоставя информация, съгласно изискванията на ЗУО и Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри */обн. ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г., …..посл. изм. и доп. ДВ. бр.82 от 1 Октомври 2021г./.*

Не се предвижда ново строителство - площадката е с изградена инфраструктура, осигуряваща извършване на разрешените дейности, включително и на тези предмет на настоящото ИП. Няма да се налага извършването на мащабни строителни работи, което изключва изкопни дейности и използване на взривни устройства.

Предвидени са монтажни дейности за оборудване на производственото помещение с необходимите съоръжения рециклиране на отпадъци от пластмаси: мелници за смилане, пулверизиране и екструдер за производство на регранулат.

Достъпът към площадката няма да се промени и ще се извършва от съществуващия вход, като няма необходимост от изграждане на нови пътища.

Не се предвижда и изграждане на нов електопровод.

Площадката е с изградена В и К мрежа , като за целта дружеството има сключен договор с ВиК дружество за предоставяне на услуги за водоснабдяване и канализация.

В помещенията няма да се съхраняват химични вещества включени в приложение 3 на ЗООС. Извън тях няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси, не се очаква формиране на замърсени дъждовни води.

1. **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**

Инвестиционното предложение няма връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности. Поземлени имот, в който ще се реализира инвестиционното предложение е с трайно предназначение на територията „Урбанизирана”.

За реализация на инвестиционното предложение е необходимо издаване на становище от РИОСВ-Пловдив .

За последващата експлоатация на ИП е необходимо дружеството да подаде чрез НИСО- Заявление за издаване на Регистрационен документ от ЗУО до Директора на РИОСВ – Пловдив.

1. **Местоположение**

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в Поземлен имот (ПИ) 56784.536.490 с местонахождение: р-н Южен, бул. „Кукленско шосе” №30, гр. Пловдив, община Пловдив, област Пловдив”, който е с трайно предназначение на територията „Урбанизирана” и обща площ 2499 кв.м. Имота е с изградена инфраструктура и отговаря на изискванията за площадките за третиране на производствени/неопасни отпадъци.

Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко на гореупоменатия имот в закрито хале , без да са необходими допълнителни площи.

Имотът **не попада** в границите на Защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /*обн. ДВ бр. 77 от 09.08.2002 г., изм. ДВ бр. 98 от 27.11.2018 г.*/ от мрежата „НАТУРА 2000“.

Най-близко разположените Защитени зони от Натура 2000 са: „**Река Марица“, с код BG0000578.** Защитената зона е тип B – Защитена зона по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Предвид местоположението, характера и мащаба на инвестиционното предложение, извършената преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие е, че не се очаква отрицателно въздействие върху Защитените зони.

Не се засягат обекти, подлежащи на здравна защита, както и обекти на културното наследство.

Реализацията и последващата експлоатация на инвестиционното предложение е с локален характер и няма да окаже трансгранично въздействие.

1. **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)*

Инвестиционното предложение е за нава дейност в съществуващ обект с обществено обслужваща дейност. То ще се реализира на площадка за събиране, предварително третиране и рециклиране на отпадъци от пластмаса и пластмасови опаковки в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56784.536.490 с местонахождение: Област Пловдив, Община Пловдив, гр. Пловдив, р-н Южен, бул. „Кукленско шосе” №30, който е с трайно предназначение на територията „Урбанизирана” - собственост на „ХАРИ - 93” ООД. Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко на горе упоменатия имот в закрито хале, без да са необходими допълнителни площи. Не се предвижда ново строителство - площадката е с изградена инфраструктура, осигуряваща извършване на разрешените дейности, включително и на тези предмет на настоящото ИП. Няма да се налага извършването на мащабни строителни работи, което изключва изкопни дейности и използване на взривни устройства.

Предвидени са монтажни дейности за оборудване на производственото помещение с необходимите съоръжения рециклиране на отпадъци от пластмаси: екструдер за производство на регранулат, мелници и пулверизатор за третиране на отпадъци от пластмаса.

При последващата експлоатация на ИП, природните ресурси предвидени за използване са вода за питейно – битови нужди.

Питейната вода се доставя от мрежата на ВиК в града, както и бутилирана от търговската мрежа.,

Необходимите водни количества за хигиенно-битови нужди, необходими за около тридесет души обслужващ персонал на площадката ще са минимални и ще се прецизират в условията на експлоатацията на обекта.

На територията на площадката не се предвижда използванетона производствени води. В използваните за преработка на пластмасовите отпадъци мелници не е необходимо изпиране и/или сушене на суровината по време на смилането. Във връзка с това не се налага използване води за производствени нужди , в следствие на което няма да се формират отпадни производствени води. С оглед на това няма да е необходимо изграждане на водовземни съоръжения.

1. **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**

Добавянето на новата дейност -няма да окаже отрицателно въздействие върху режима на подземните води и общото състояние на водните екосистеми.

Характерът на дейността от реализацията на ИП не води до замърсяване на подземните води, както и до промяна на техния режим. Настоящото ИП не е свързано с извършване на строително монтажни работи(СМР).

Предвид характера на обекта по време на експлоатацията му като площадка за дейности с отпадъци, не се очакват кумулативни въздействия върху компонентите на околната среда, няма да окаже отрицателно въздействие върху режима на подземните води и общото състояние на водните екосистеми.

Дейностите по третиране */сортиране, мелене, пулверизиране и рециклиране/* на пластмасови отпадъци ще се извършват на закрито в производствени помещения с непропусклив под. От дейността не се формират производствени отпадъчни води. Не се предвижда да се извършват дейности с отпадъци на открито.

Не се очаква изтичане на вещества в почвите и от там в подземните води.

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

Дейността не е свързана с употреба на химични вещества и смеси. В обекта няма да са налични опасни химични вещества, посочени в приложение №3 на Закона за опазване на околната среда. Няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси, не се очаква формиране на замърсени дъждовни води. *Дъждовните отпадни води* са условно чисти и се оттичат в зелените площи на площадката, както и в изградената канализация на ВиК.

1. **Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители**

Не се предвиждат строително монтажни работи.

При последващата експлоатация на ИП, не се очаква емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух.

Дейностите, които ще се извършват няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда. При изпълнение на настоящото инвестиционно предложение ще бъдат взети мерки , да не се допуска замърсяване на околната среда с вредни емиси по време на експлоатацията на обекта като площадка за дейности с отпадъци.

За преработка чрез смилане на пластмасовия технологичен отпадък ще се използва обикновенна мелница, разположена в производственото хале. Очаква се при смилането на пластмасовите отпадъци, да се формират незначителни количества прахови емисии, които след пречистване от подходяща аспирация на помещението ще се извеждат в атмосферата. Не се предвижда на площадката да се експлоатират източници на неорганизирани емисии.

Съоръжение, отделящо газови емисии е екструдера. Формираните газови емисии от зоната за разтапяне от екструдера и зоната на охлаждащата му част ще се улавят целенасочено и след преминаване през филтър улавящ летливите органични съединения, ще се извеждат организирано чрез въздуховод в атмосферата.

Всички съоръжения, работещи на открито ще отговарят на изискванията на Наредба за съществените изисквания и оценяването на съответствието на машините и съоръженията, които работят на открито по отношение на шума, излъчван от тях във въздуха (ДВ, бр. 11/2004 г.).

Не се предвижда отделяне на вредни емисии в атмосферния въздух. При реализация на ИП не се предвижда експлоатация на горивен или друг източник на емисии в атмосферния въздух. Отоплението ще се извършва с електрически уреди.

Дейностите, които ще се извършват няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда. При изпълнение на настоящото инвестиционно предложение ще бъдат взети мерки , да не се допуска замърсяване на околната среда с вредни емисии, както по време на обособяване на терена като производствена площадка, така и по време на експлоатацията му.

1. **Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране**

За дейността която ще се извършва на площадката, дружеството ще проведе чрез НИСО процедура по реда на Наредба № 2 от 23 юли 2014 г. за класификация на отпадъците / *Обн. ДВ. бр.66 от 8 Август 2014г., изм. и доп. ....., посл. изм. и доп. ДВ. бр.86 от 6 Октомври 2020г./* за отпадъци с код: 13 02 05; 15 02 02\*; 15 01 01; 15 01 02; 15 01 03; 19 12 01; 19 12 02; 19 12 03; 19 12 04; 19 12 12.

Всички отпадъци ще се съхраняват разделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащи съответния код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците, като ще се вземат всички мерки за недопускане на смесването помежду им, както и на опасни с неопасни такива.

След натрупване на определени количества, отпадъците се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми, притежаващи съответните мощности и разрешение, съгласно Закона за управление на отпадъците /*обн. ДВ бр. 53 от 13.07.2012 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.17 от 1 Март 2022г. /*

Предаването за последващо третиране на отпадъците, се извършва само въз основа на писмен договор с лица, притежаващи необходимите мощности и 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.

Отчетността ще се извършва чрез Националната Информационна Система за Отпадъци /НИСО/- в съответствие с изискванията на Наредба № 1 от 4 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри */Обн. ДВ. бр.51 от 20 Юни 2014г., ....посл. изм. и доп. ДВ. бр.82 от 1 Октомври 2021г./.*

1. **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*.)

За технологичните нужди на съоръженията за рециклиране на пластмасови отпадъци- не е необходима вода.

В използваните за преработка на пластмасовите отпадъци мелници не е необходимо изпиране и/или сушене на суровината по време на смилането. Във връзка с това не се налага използване води за производствени нужди , в следствие на което няма да се формират отпадни производствени води.

На площадката се формират битово –фекални води и дъждовни води.

Битово –фекалните води, посредством съществуваща канализационна система ще се заустват в канализационата система на гр.Пловдив.

Дейността не е свързана с употреба на химични вещества и смеси. В обекта няма да са налични опасни химични вещества, посочени в приложение №3 на Закона за опазване на околната среда. Няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси, не се очаква формиране на замърсени дъждовни води. *Дъждовните отпадни води* са условно чисти и се оттичат в зелените площи на площадката, както и в съществуващата канализационна мрежа на ВиК

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

(*в случаите по чл. 99б 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)*

Не се предвижда съхранение на опасни вещества на площадката.

1. **Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.**
2. **Друга информация**

**Прилагам:**

1. Документ, доказващ обявяването на предложението на интернет страницата на Възложителя, ако има такава, чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин.

-Декларация от Възложителя, че е извършено писмено обявяване на засегнатото население за предвиденото инвестиционното предложение, чрез поставяне на съобщения на информационни табла.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за иницииране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомителя:

3.1. допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение;

3.2. картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб.

4. Електронен носител - 1 бр.

Дата: 20.01.2025 г. **Уведомител: …………………**