



Изх. № ... ПД-01-372-(1).

гр. Пазарджик, 22.06.2023 г.

ДО
„РЕПАК ГРУП“ ЕООД
ГР. ПАЗАРДЖИК
УЛ. „КОНСТАНТИН ВЕЛИЧКОВ“ № 97

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Допълнение към метода на третиране на пластмасови отпадъци, чрез монтиране на автоматична поточна инсталация за рециклиране на пластмасова млянка на Площадка № 1, увеличение на капацитета на екструдера на Площадка № 1 и площадка № 2 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт на машините“, внесено с уведомление с вх. № ПД-01-372/14.06.2023 г.

Във връзка с Ваше уведомление за горецитиралото ИП, на основание чл. ба, т. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)*(посл. изм. и доп., ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г.), Ви уведомявам следното:

ИП попада в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

За ИП „Изграждане на втора площадка за рециклиране на пластмасови отпадъци“ в ПИ с идентификатор 55155.505.1028, по ККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, е издадено решение № ПК-39-ПР/2016 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

За ИП „Изграждане на трета площадка за третиране на неопасни отпадъци“ в ПИ с идентификатор 55155.508.396, по ККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик е издадено решение № ПК-07-ПР/2018 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Дружеството притежава Регистрационен документ № 07-РД-142-05 от 29.05.2018 г. за извършване на дейности по третиране и рециклиране на пластмасови и хартиени отпадъци на Площадка № 1 с местонахождение обл. Пазарджик, общ. Пазарджик, гр. Пазарджик 4400, ул. „Мильо Войвода“ № 37, ПИ с идентификатор 55155.508.396, съставляващ УПИ Х-396, кв. 19 по плана на гр. Пазарджик, с площ 6043 м² и Площадка № 2 на ул. „Константин Величков“ 97, поземлен имот с идентификатор 55155.505.1028, съставляващ УПИ - XV, кв. 83, с площ 1 141 м².

С настоящото ИП се предвижда:

1. Допълнение към метода на третиране на пластмасови отпадъци, чрез монтиране на автоматична поточна инсталация за рециклиране на пластмасова млянка на Площадка № 1.

2. Увеличение на капаците на екструдера на Площадка № 1 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт на машината.
3. Увеличение на капацитета на екструдера на Площадка № 2 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт на машината.

Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ:

➤ След предварителното третиране в инсталацията за предварително третиране, пластмасовата млянка се отвежда чрез транспортен шнек в автоматична инсталация за рециклиране. Млянката постъпва в автоматична, оптична сепарационна инсталация, където чрез система от фотокамери става финното разделяне на микрочастиците остатъчни разнородни материали /HDP, PE, PP, PVC, алуминий и др./. Чрез въздушен транспортьор материалът се отвежда до термична инсталация за полимерна кристализация, където се променя вътрешната му структурата. В триещ кристализаторен силоз, аморфната пластмасова млянка се нагрява до 160-180 градуса посредством горещ въздух. Поради силно адхезивните свойства на PET- млянката съоръжението е оборудвано с разбъркващ вал в бункера за предотвратяване на аглутинацията и слепването по време на промяната на кристалната структура. Целият процес е с микропроцесорно управление. Системата работи в електронно контролирана затворена въздушна среда и е снабдена с инсталация за обезсушен въздух. Това е необходимо поради силната хидроскопичност на материала. Вече чистият готов материал се отвежда в автоматична пневматична пълначна станция за пълнене на чуvalи тип биг - бег с тегло 500 - 1100 кг в зависимост от типа бегове. Опакованият по този начин PET-рециклат се предава на производители на опаковки в страната и чужбина, които го използват като директна сировина.

Дейностите се извършват в автоматична инсталация за рециклиране на пластмасова млянка с капацитет: 1000 кг/ч.

Инвестиционното предложение ще бъде реализирано в производствена сграда със застроена площ 1796 м², брой етажи 1 намираща се на площадка № 1. Съоръжението ще заема около 40 м² от нея и ще бъде добавено като продължение и финален процес на съществуващата рециклираща линия.

➤ Увеличаване на капацитета на съществуващия екструдер на площадка № 1 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт. Това ще позволи на машината да работи на по-високи обороти и ще доведе до увеличаване на скоростта ѝ. Количество на продукцията ще се увеличи с около 150кг/1час. Количество на приетите на площадката отпадъци няма да се променя.

Реализацията ще се осъществи в производствена сграда със застроена площ 1796 м², брой етажи 1, намираща се на площадка № 1. Няма да се използва допълнителна площ. Няма да бъдат правени промени в местоположението и конструкцията на машината.

➤ Увеличаване на капацитета на съществуващия екструдер на площадка № 2 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт. Това ще позволи на машината да работи на по-високи обороти и ще доведе до увеличаване на скоростта ѝ. Количество на продукцията ще се увеличи с около 150кг/1час. Количество на приетите на площадката отпадъци няма да се променя.

Реализацията ще се осъществи в производствена сграда със застроена площ 348 м², брой етажи 1, намираща се на Площадка № 2. Няма да се използва допълнителна

площ. Няма да бъдат правени промени в местоположението и конструкцията на машината.

Направен е анализ на отпадъците, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране.

Очакваните количества генериирани отпадъци по време на монтажа на машините е около 10 m³.

- код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки
- код 15 01 02 – пластмасови опаковки
- код 15 01 03 – опаковки от дървесни материали

При експлоатацията не се предвижда генериране на нови видове отпадъци.

При процеса не се налага използването на вода и няма отделяне на замърсена такава.

Така заявленото ИП не може да бъде отнесено самостоятелно към някоя от позициите на Приложение № 1 и 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и не представлява изменение/разширение по смисъла на чл. 93, ал. 1, т. 2 на ЗООС, което да доведе до възникване на значително отрицателно въздействие върху околната среда, поради следните мотиви:

1. С реализацията на ИП ще се извършва дейност, обозначена с код R12-размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1- R11, която е разрешена на дружеството, като се допълват нова конкретна дейност, съгласно описаната технология (полимерна кристализация) от Приложение № 2 към §1, т.13 от ДР на ЗУО.
2. Реализацията на инвестиционното предложение няма да окаже значително въздействие върху компонентите на околната среда, т.к. площадките са действащи, за тях има издадени решения № ПК-39-ПР/2016 г. и № ПК-07-ПР/2018 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и са изпълнени изискванията на чл.38 (1) от ЗУО.
3. По време на реализацията на ИП дейностите с отпадъци ще се извършват съгласно изискванията на нормативните актове, свързани с управление на отпадъците.

Предвид гореизложеното, няма основание провеждане на процедура по глава шеста, раздел III на ЗООС.

Настоящото е неразделна част от решения № ПК-39-ПР/2016 г. и № ПК-07-ПР/2018 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик.

ИП не попада в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от Закона за защитените територии.

ИП не попада в границите на защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“. Най-близко разположената защитена зона е BG0000578 „Река Марица“, от която ИП отстои на повече от 204 м.

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на заявленото ИП, при реализацията му **няма вероятност от отрицателно въздействие** върху защитени зони от националната екологична мрежа „Натура 2000“, по отношение на: Пряко или косвено унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове птици, природни местообитания и местообитания на растителни и животински видове, предмет на опазване в защитените зони;

Трансформация на местообитания на видове, беспокойство или прогонване на видове, предмет на опазване; Нарушаване целостта и целите на опазване на защитените зони; Нарушаване кохерентността между съседни защитени зони; Въздействие на предложените дейности причинени поотделно или във взаимодействие с други ИП, планове, програми и проекти. Настоящото ИП заедно с всички други реализирани, одобрени или в процедура ИП, планове, програми и проекти, няма да окаже отрицателно въздействие.

В тази връзка на основание чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС* Ви уведомявам, че за така заявленото ИП „Допълнение към метода на третиране на пластмасови отпадъци, чрез монтиране на автоматична поточна инсталация за рециклиране на пластмасова млянка на Площадка № 1, увеличение на капацитета на екструдера на Площадка № 1 и площадка № 2 чрез актуализация на софтуера и подмяна на работния винт на машините“ е, че **не е необходимо провеждане на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС**.

Настоящото писмо/становище се отнася само за заявлените параметри на ИП и не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконови нормативни актове.

При всички случаи на промяна в параметрите на ИП или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото писмо/становище, възложителят е длъжен да уведоми незабавно РИОСВ-Пазарджик за промените.

С уважение,

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ-Пазарджик

