



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция - Пловдив

Изх. № ОВОС-1138(1) /..... 19.06..... 2018 г.

До
Севгин Шакир Шакир
Управител на
"Марица Полимер" ООД,
гр. Пловдив,
бул. "Македония" No 75, ет. 2, ап. 6,

ОТНОСНО: Уведомление за инвестиционно предложение (ИП) „Цех за рециклиране на отпадъци от пластмаса и производство на регранулат“ в поземлен имот с идентификатор 56784.536.92, Южна Индустриална Зона, гр. Пловдив, общ. Пловдив.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ШАКИР,

Във връзка с внесеното уведомление в РИОСВ-Пловдив с вх. №ОВОС-1138/28.05.2018 г. за горе цитираното инвестиционно предложение, на основание чл. 6а, 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, ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп.*) Ви уведомявам следното:

Инвестиционно предложение попада в обхвата на **чл. 2, ал. 2** от Наредбата за ОС и внесената информация може да бъде приета като уведомление по приложение № 1 към чл. 10, ал. 1. от същата.

Инвестиционното предложение предвижда изграждане на цех за рециклиране на отпадъци от пластмаса и производство на регранулат, в поземлен имот с идентификатор 56784.536.92, Южна Индустриална Зона, гр. Пловдив, общ. Пловдив. Инвестиционното предложение ще се реализира в производствено хале с площ 450 /четиристотин и петдесет/ кв.м. оборудвано с инсталация за преработка на пластмаси до регранулат, състояща се от: захранваща лента, шредер за надробяване на пластмаса, шнекове/ два броя басейни за измиване с извеждащ горен и долен шнек/, хоризонтална конусовидна машина за пресоване и сушене, вертикална спираловидна машина за пресоване и сушене, акумулиращ силос до 4т. млянка, агломератор, екструдер, машина за гранулиране, пневмотранспортер, силос за съхранение на гранули с два извеждащи ръкава. Ще се извършват дейности по събиране, предварителна обработка и рециклиране на пластмасови отпадъци /полиетилен, полипропилен и полистирол, полиамад, поликарбонат и др./, като прогнозната капацитет е около 200 тона месечно или 2 500 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 складираат отделно на достатъчно разстояние едни от други с цел недопускане на смесване по между им. Обособена е зона за подготовка преди последваща преработка – извършва се ръчно сортиране на отпадъчния материал по цвят, вид и състав.

Инсталацията за рециклиране - в нея постъпват отпадъчните пластмаси във вид на фолия или на детайли. Първо се надробяват в роторен агрегат /шредер/ на мленки, след което се изпират и изсушават. Обработеният материал се подава в екструдерите за гранулиране. Гранулирането става чрез смесване на различни мленки, като при необходимост се прибавят и оцветители. След екструдиране, гранулите се охлаждат във вана с вода и се събират в бункер. Готовият гранулат се опакова в чували. Съхраняват се в обособено за целта складово помещение. Не се предвижда строителство свързано с изграждане на нови промишлени сгради, както и монтиране на нови съоръжения на територията на площадката.



Налично е съоръжение – затворена система за пречистване на водите от измиване на отпадъчната пластмаса и от ваната за охлаждане. След пречистване водите се връщат отново за измиване и охлаждане, без да се отделят отпадъчни води от дейността, необходимо е само доливане на чиста вода.

За технологичните нужди на съоръженията за преработка и рециклиране на пластмасови отпадъци ще се използва вода от сондажен кладенец, разположен в съседния поземлен имот с идентификатор 56784.536.84, също собственост на наемодателя, за който има издадено разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения с №31590048/ 11.07.2014 г.

Площадката е с изградена „Вик“ мрежа, като наемодателят има сключен договор с Вик дружество за предоставяне на услуги за водоснабдяване и канализация.

Заустването на битовите отпадъчни води ще се реализира в съществуващата канализационна система. От дейността на обекта не се предвижда формиране на производствени отпадъчни води.

Не се предвижда съхранение на опасни химични вещества на площадката.

Имотът, предмет на ИП **не попада** в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии, както и в границите на защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие.

Най-близко разположена защитена зона: BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, приета от МС с Решение №122/02.03.2007 г. (ДВ бр.21/2007 г.).

Така заявено ИП и предвидените в него дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и **не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО).**

С оглед гореизложеното, отчитайки местоположението и характера на ИП при реализацията му **няма вероятност** от отрицателно въздействие върху защитени зони от мрежата „Натура 2000“, включително и върху най-близко разположената защитена зона BG0000578 „Река Марица“.

В тази връзка и на основание чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС Ви уведомявам, че **преценката** на компетентния орган за така заявеното инвестиционно предложение „**Цех за рециклиране на отпадъци от пластмаса и производство на регранулат**“ в поземлен имот с идентификатор 56784.536.92, Южна Индустриална Зона, гр. Пловдив, общ. Пловдив е, че **не е необходимо провеждане на процедура** по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

Настоящото се отнася само за заявените параметри на ИП и **не отменя необходимостта от получаване на съгласувания или разрешителни, предвидени в други закони и подзаконовни нормативни актове.**

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

С уважение,

Доц. Стефан Шилев

Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите-Пловдив

