



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

### РЕШЕНИЕ № ПН.26...ПР / 2023 г.

#### ЗА ПРЕЦЕНЯВАНЕ НА НЕОБХОДИМОСТТА ОТ ИЗВЪРШВАНЕ НА ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

На основание чл. 93, ал. 1, т. 1, във връзка с ал. 3 и ал. 6 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от *Наредбата и условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл. 40, ал. 4 във връзка с ал. 3 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони* (Наредбата за ОС), представена писмена документация от възложителя по Приложение № 2 към чл. 6 от Наредбата за ОВОС и по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС, получени становища от Басейнова дирекция „Дунавски район“ и Регионална здравна инспекция (РЗИ) – гр. Плевен.

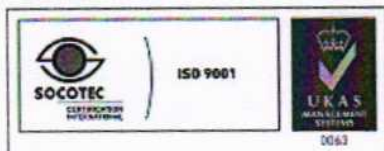
#### РЕШИХ:

**да не се извърши** оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) за инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на линия за производство на рециклирани пластмаси“ на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД – на площадка включваща сгради с идентификатори 73674.204.246.6 и 73674.204.246.7, и 1200 кв.м. от прилежащия терен в поземлен имот с идентификатор 73674.204.246 по КК на с. Търнене, общ. Плевен, обл. Плевен, което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве и върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони (ЗЗ).

**Местоположение:** сгради с идентификатори 73674.204.246.6 със застроена площ 1291 кв.м., 73674.204.246.7 със застроена площ 294 кв.м., прилежащ на сградите терен с площ 1200 кв.м., в поземлен имот с идентификатор 73674.204.246 по КК на с. Търнене, общ. Плевен, обл. Плевен

**Възложител:** „БЕТА РЕСАЙКЛИНГ“ ЕООД, ЕИК: 205152708, ул. „Костур“ № 14, ет. 4, ап. 28, ж.к. „Овча купел“, гр. София, Столична община, обл. София – град.

**Характеристика на инвестиционното предложение:** предвижда се изграждането на нова „Линия за производство на рециклирани пластмаси“, което включва монтиране на съоръжение за рециклиране/оползотворяване на пластмасови отпадъци от полиолефини и основно РЕ фолио (полиетиленово термо свиваем филм – фолио) с капацитет на съоръжението 2 т отпадък/час или до 12 000 т отпадък/год. Съоръжението ще включва линия за сортиране, шредер (мелница) за смилане на отпадъците от пластмаса, магнитен сепаратор, съоръжения за миене, сушене и екструдер. Всички съоръжения ще бъдат монтирани на закрито в хале 73674.204.246.6 със застроена площ от 1291 кв.м., в ПИ с идентификатор 73674.204.246 по КК на с. Търнене. Преработката предвижда рециклиране на входящия материал (балирани неопасни отпадъци от пластмаси от общински инсталации за сортиране и от промишлени предприятия) до качествено подготвени за повторно използване гранулирани пластмаси. Инсталацията може да преработва микс от смесен тип твърди отпадъци или филм и твърди отпадъци. При работа на инсталацията ще се образуват около 3000 тона/год. производствени отпадъци с кодове: 19 08 01, 19 12 04 и 19 12 12, които ще се събират и предават на лице с документ по чл.35 от ЗУО. При преработката на 12000 тона/год. от заявения отпадък – балиран полиетилен ниска и висока плътност, ще се образуват до 3000 тона/год. производствен отпадък и висококачествен гранулат в количество до 10000 тона/год. Технологиата на преработване включва:



**Сортиране и шредирание:** Приетите отпадъци от пластмаса ще се подават към производствената линия посредством челен товарач в зоната за хранване на линията, след което ще се извършва разкъсване на балата и премахване на телта. Така отпадъците ще се подават към хранващ контейнер, който ще хранва сепариращата линия, където ще се извършва ръчно сепариране/ сортиране и очистка на попаднали отпадъци от хартия, стъкло, метали и др. в тях. Образуваните отпадъци ще се разделят на видове в контейнери и ще се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи необходимите документи. Чистата пластмаса получена след сортирането ще постъпва в шредер за надробяване на материала на фракция около 50 мм. Така раздробеният отпадък ще се подава за последващ етап на третиране – измиване, смилане и гранулиране.

**Измиване и обезмасляване:** Раздробените отпадъци ще се придвижват за измиване към първа флотационна вана, като по пътя си ще преминават през магнитен сепаратор за отделяне на феритните метали. В първа флотационна вана ще се извършва отделяне, чрез утаяване на най – големите инертни фракции от раздробения материал. След това, раздробеният и изпакнат материал ще се подлага на смилане в мокра дробилка с размер на фракцията до 30 мм, където по време на процеса на рязане ще се извършва измиване чрез триене. Следва постъпване на материала във „Фрикционна миялна“, където ще продължи процеса на измиване чрез триене и смленият материал ще се измива от по – фини замърсители. От Фрикционната миялна материалът ще постъпва във флотационна вана за утаяване на декомпактираните замърсявания в материала, след което сместа от вода и надробени пластмасови люспи ще постъпва отново във „Фрикционна миялна“. Измитият материал ще се подава за отцеждане на водата към центрофуга.

**Сушене:** След процеса на гравитачно отцеждане, пластмасовите люспи ще се подават към термо сушилня, където с насрещен поток от горещ въздух ще се отстранява остатъчната влажност под 4% изсушаване. Изсушената суровина ще се събира и складира в буферен силос с обем от 25 м<sup>3</sup> до предаването им за допълнително третиране – оползотворяване (гранулиране).

**Екструдирание и гранулиране:** Оползотворяването на смляната, измита и изсушена пластмаса ще се извършва в екструдиреща машина за гранулат с капацитет 2 т/час. Смляната пластмаса ще се изсипва в система за хранване със суровина към екструдера, където суровината ще се разтопява на температура от 180°С до 300°С в зависимост от вида на суровината, която се хомогенизира и филтрира. Получените във вид на нишки пластмаса ще постъпва в охлаждаща вана, след което се подава към гранулиращо устройство. Получените гранули са със размери 2-3 мм, които се калибрират, изсушават и изсипват в биг-бегове. Дейностите по рециклиране и оползотворяване на пластмасовите отпадъци ще се извършват на закрито.

Линия за производство на рециклирани пластмаси ще се разположи на обособена за целта нова площадка за извършване на дейности по третиране на неопасни отпадъци, с обща площ **2785 кв.м.**, разположена на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, включваща промишлени сгради с идентификатори 73674.204.246.6, със застроена площ 1291 кв.м., 73674.204.246.7, със застроена площ 294 кв.м. и прилежащ на сградите терен с площ 1200 кв.м., в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 73674.204.246 по КККР на с. Търнене, общ. Плевен, обл. Плевен. Съгласно скица № 15-580978.01.06.2021 г. на СГКК – Плевен, ПИ 73674.204.246, с. Търнене е урбанизирана територия с начин на трайно ползване “За друго производство на продукти от нефт, въглища, газ, шисти” с обща площ 49986 кв.м. Представен е договор от 29.03.2022 г. за ползване на двете промишлени сгради и прилежащия терен с площ 1200 кв.м.

Наетите площи са част от „Участък за разфасовка на масла“, означен с 10а в Генплана на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, за който е предоставен план за закриване по реда на Условие 16.2 от Комплексно разрешително (КР) № 21/2004 г., актуализирано с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ1/2022 г. РИОСВ – Плевен е осъществила извънпланова проверка на територията на имота, в изпълнение на представения план за закриване от оператора на КР. След осъществяване на физически оглед на Участък за разфасовка на масла, означен с 10а на актуалния към момента Генплан, е констатирано, че Условие 16.12 от КР за горепосочения участък е изпълнено и същият може да бъде изведен от експлоатация. Проверката е документирана с Констативен протокол № КР-17/31.08.2022 г. на РИОСВ – Плевен.

На площадката ще се извършват дейности по съхранение и третиране, в т.ч. оползотворяване (рециклиране) на пластмасови отпадъци, съгласно чл. 35 от Закона за управление на отпадъците (бр. 53/2012 г.), в следната последователност:

- Приемане на отпадъците на площадката;
- Съхранение на отпадъците до тяхното третиране;
- Третиране на отпадъците;
- Съхраняване на готовата суровина до нейната продажба;
- Съхраняване на генерираните от дейността странични отпадъци до предаването им за последващо третиране;

Ще се приемат за третиране отпадъци със следните кодове и наименования:

№	Вид на отпадъка	
	Код	Наименование
1.	02 01 04	пластмасови отпадъци (с изключение на опаковки)
2.	07 02 13	отпадъци от пластмаси
3.	12 01 05	стърготини, стружки и изрезки от пластмаси
4.	17 02 03	пластмаса
5.	15 01 02	пластмасови опаковки
6.	19 12 04	пластмаса и каучук
7.	20 01 39	пластмаса

Операциите, които ще се извършват на площадката обхващат дейности със следните кодове:

**R13** – Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им. Тази дейност ще се извършва на обособени места за съхранение на постъпилите отпадъци, които се предават за последващо третиране към инсталацията за третиране на отпадъци или на лица притежаващи съответните разрешителни документи. Зоните за съхранение ще бъдат оборудвани с необходимите техника и съдове за съхранение на различните видове отпадъци.

**R12** – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1-R11 /сортиране, разкъсване, смилане, балиране/;

**R3** – рециклиране или възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологично превръщане (рециклиране и оползотворяване на пластмаса).

На площадката ще бъдат обособени:

- зони за приемане на постъпващите отпадъци, които ще бъдат оборудвани с необходимите съдове и съоръжения за тяхното съхранение;
- зона за сортиране, разкъсване и смилане на пластмасовите отпадъци (сортировъчни линии);
- зона за рециклиране на пластмасовите отпадъци;
- зони за съхранение на готовата продукция;
- зони за съхранение на генерираните от дейността на дружеството отпадъци.

Дейностите, които са обект на инвестиционното предложение ще се извършват върху твърда непропусклива повърхност в обособени зони, оборудвани със съответните съдове и съоръжения за третиране. На открито и в двете производствени сгради – халетата ще бъдат обособени места за приемане на пластмасовите отпадъци и съхранение до тяхното третиране, както и места за съхранение на получения готов продукт. Халетата са покрити с непропусклива повърхност и ще бъдат оборудвани с контейнери за събиране на генерираните от дейността отпадъци. Откритите площи са с твърда непропусклива повърхност и ще се използват от дружеството за приемане и съхранение на пластмасовите отпадъци, както и за складиране на готовата продукция.

Максималното количество съхраняван едновременно отпадък за преработване на площадката няма да надвишава 500 тона отпадъци (суровина) с цел обезпечаване на производствения непрекъснат работен цикъл. За целите на отчитане на преминаващите количества отпадък през площадката ще бъде използвана ведомствена везна на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, въз основа на договор за отдаване под наем.

ИП не е свързано с разширение на съществуващата или изграждане на нова техническа инфраструктура.

При извършване на дейностите предвидени в ИП ще се използват електричество и вода за битови и санитарни нужди, осигурени от „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ ЕАД, на основание сключен договор. За питейни нужди ще се използва вода от диспенсър.

Предвижда се използване на води за производствени и технологични нужди, които ще се добиват от съществуващ тръбен кладенец с дълбочина 27 метра, водочерпещ подземна вода от подземно водно тяло с код BG1G0000QAL018, след издаване на Разрешително за водовземане от БДДР. Започнала е процедура по узаконяване на кладенеца с вх. № РР-12-1559/11.10.2022 г. в БДДР – Плевен.

Водата от фрикционното изплакване на материала е оборотна и преминава през системата за първично филтриране, която е част от измиващата линия, където с помощта на две сита се отделят груби замърсявания (>500 µm). Отделените замърсявания се почистват и събират в контейнери, след което се предават за последващо третиране на фирми притежаващи съответните разрешителни документи. Очистената вода, преминала ситовите машини се връща обратно в миещата линия.

От дейността по третиране (рециклиране/оползотворяване) на неопасни пластмасови отпадъци ще се генерират отпадъчни води от измиване, които ще постъпват в площадковата канализация и ще се отвеждат към съществуваща пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, въз основа на сключен договор от 09.05.2022 г. и след реконструкция на ПСОВ, за което е представено съгласие на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, с писмо изх. № 90/01.08.2023 г. Предвижда се модернизирание на биологичното стъпало на ПСОВ, изграждане на механично стъпало за задържане на неразтворени вещества (дисково сито), биологично стъпало с нова аерация за фини мехурчета, третиране на получената утайка, за постигане на параметрите, заложен в КР. Преди заустването в площадковата канализация, водите ще се пречистват чрез първично филтриране и чрез флотация. Генерираните битово-фекални води също ще се отвеждат към площадковата канализация на рафинерията, въз основа на сключен договор.

Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуващата пътна инфраструктура.

Съгласно становище с изх. № ПУ-01-763-(3)/30.11.2022 г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с център Плевен (вх. № 2134(9)/30.11.2022 г. на РИОСВ – Плевен) реализирането на ИП е допустимо спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН в ДРБУ за периода 2016-2021 г., не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания по т. 1 и т. 2 на становището, в т.ч. при спазване на изискванията и забраните на чл. 127, ал. 1 и ал. 2 от Закона за водите (ЗВ), прилагане на забраната на мярка от ПУРБ 2016-2021 г. с код PI\_2\_1. Предвид експлоатационния индекс на ПВТ с код BG1G0000QAL018, следва да се има предвид, че свободните водни количества се преизчисляват отново в процедурата по Глава IV от ЗВ, в т.ч. се съобразява проектния ТК със забраните по чл. 118в от ЗВ.

За извършваната дейност по третиране на неопасни отпадъци от пластмаса на площадката се предвижда измиването и обезмасляването им. За процеса на обезмасляване, ако това се налага, ще се използва силно разрежена натриева основа (в концентрация до 3%), която не попада в обхвата на Приложение № 3 на ЗООС. За намаляване на ПАВ ще се използва препарат “KE100” на фирма Brenntag GmbH, Германия в дозировка около 1 л/ч, само при необходимост.

Възложителя не предвижда съхранение на химикали. Няма да се използват или генерират опасни отпадъци.

ИП не попада в обхвата на Глава 7, Раздел I на ЗООС. На площадката няма да са налични опасни вещества в обхвата на Приложение №3 ЗООС и няма да се приемат, третират и генерират опасни отпадъци, поради което за дейността не са приложими разпоредбите на Глава седма, Раздел първи на ЗООС относно контрола на опасностите от големи аварии.

Съгласно становище с изх. № ОЗ-01-25/28.04.2023 г. на Регионална здравна инспекция – Плевен (РЗИ), реализацията на ИП за „Изграждане на линия за производство на рециклирани пластмаси“ на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху човешкото здраве, поради което не е необходимо извършването на ОВОС.

ИП за „Изграждане на линия за производство на рециклирани пластмаси“ на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, предвиждащо нова площадка за дейности с отпадъци, с ново съоръжение за рециклиране/ оползотворяване на пластмасови отпадъци от полиолефини и основно РЕ фолио (полиетиленово термо свиваем филм – фолио), включващо линия за сортиране, шредер (мелница) за смилане на отпадъците от пластмаса, магнитен сепаратор, съоръжения за миене, сушене и екструдер, попада в в т. 11, буква „б“ (инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци /невключени в Приложение № 1/) от Приложение № 2 към чл. 93, ал.1, т.1 и т. 2 на ЗООС (ДВ бр. 61/2010 г.).

ИП не попада в границите на защитена зона по смисъла на чл.5 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР). Имотът, предмет на ИП, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Най – близко разположени на около 230 м са защитени зони:

- ВГ0000240 “Студенец”, за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-800 от 04.11.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.105/09.12.2008 г.), изменена със Заповед № РД-67/28.01.2013 г. на МОСВ (ДВ бр. 10/05.02.2013 г.); изменена и допълнена със Заповед № РД-269 от 31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41/18.05.2021 г.);
- ВГ0000240 “Студенец”, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение №615/2020 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 79/2020 г.), във връзка със Заповед №РД-269/31.03.2021 г. на МОСВ (ДВ бр. 41 от 18.05.2021 г.).

След преглед на представената информация и на основание чл. 40, ал. 3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е извършена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в най-близко разположените защитени зони и може да бъде съгласувано,

## МОТИВИ:

**I. Характеристики на инвестиционното предложение (размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци; замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от доп. разпоредби на Закона за здравето).**

1. Предвижда се изграждане (монтиране) на ново съоръжение за рециклиране/оползотворяване на пластмасови отпадъци от полиолефини и основно РЕ фолио (полиетиленово термо свиваем филм – фолио) с капацитет на съоръжението 2 т/час или 13 000 т/год., които ще се приемат и подлагат на рециклиране/оползотворяване, на нова площадка с обща площ 2785

кв.м., която ще се обособи на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, включваща промишлени сгради с идентификатори 73674.204.246.6, със застроена площ 1291 кв.м., 73674.204.246.7, със застроена площ 294 кв.м. и прилежащ на сградите терен с площ 1200 кв.м., в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 73674.204.246 по КККР на с. Търнене, общ. Плевен, обл. Плевен. Съоръжението за рециклиране/оползотворяване на пластмаса ще включва линия за сортиране, шредер (мелница) за смилане на отпадъците от пластмаса, магнитен сепаратор, съоръжения за миене, сушене и екструдер. Всички съоръжения ще бъдат монтирани на закрито в хале 73674.204.246.6 с площ от 1291 кв.м. При работа на инсталацията ще се образуват около 3000 тона/год. производствени отпадъци с кодове: 19 08 01, 19 12 04 и 19 12 12, които ще се събират и предават на лице с документ по чл.35 от ЗУО. При преработката на 12000 тона/год. от заявения отпадък – балира полиетилен ниска и висока плътност, ще се образуват около 3000 тона/год. производствен отпадък и висококачествен гранулат в количество до 10000 тона/год. Дейностите, които са обект на ИП ще се извършват върху твърда непропусклива повърхност на закрито, в обособени зони, оборудвани със съответните съдове и съоръжения за третиране. Откритите площи са с твърда непропусклива повърхност и ще се използват от дружеството за приемане и съхранение на пластмасовите отпадъци, и за складиране на готовата продукция.

2. Реализацията на инвестиционното намерение не е свързана емисии на замърсители от строителни работи, тъй като ново строителство не се предвижда.
3. Експлоатацията на обекта не е свързана с емисии на замърсители от горивни източници. Инвеститорът не предвижда ползване на горивен източник/източници за отоплителни и/или технологични нужди.
4. Експлоатацията на обекта не е свързана с технологични източници на организирани емисии на замърсители на въздуха.
5. ИП се предвижда да се реализира на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, която е извън населено място. Площадката е разположена в имот с начин на трайно ползване „За друго производство на продукти от нефт, въглища, газ, шисти“, граничеща с производствени обекти на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД. Самите помещения, където ще бъде разположена инсталацията са с начин на трайно ползване „За друг вид производствен, складов обект“. Най-близко разположените жилищни сгради са на 1300 м. в с. Търнене и на 1350 м. в с. Дисевица.
6. На обекта няма да се извършва строителство. Ще бъде монтирано съоръжение за рециклиране/оползотворяване на пластмасови отпадъци. Съоръжението ще включва линия за сортиране, шредер (мелница) за смилане на отпадъците от пластмаса, магнитен сепаратор, съоръжение за миене, сушене и екструдер. Източници на шум ще бъдат основно монтажни работи във връзка с инсталиране на производственото оборудване.
7. Всички съоръжения ще бъдат монтирани на закрито в хале.
8. За периода на експлоатацията на линия за производство на рециклирани пластмаси възложителят е извършил класификация на отпадъците, които ще се генерират в сграда с идентификатор 73674.204.246.6 по КККР на с. Търнене. От експлоатацията на линия за производство на рециклирани пластмаси, ще се образуват производствени отпадъци с код 19 08 01, 19 12 04 и 19 12 12, които ще се събират и предават за оползотворяване на лица с документ по чл. 35 от ЗУО.
9. Посочено е намерението за организиране на производствения процес в двусменен режим на работа по 12 часа, общ капацитет приети за третиране отпадъци от 12 000 т./год., и е уточнен какъв е крайния продукт – регранулат в общо количество 10 000 т./годишно. Съгласно представена технологична схема на производствения процес с посочване на генерираните от всеки етап отпадъци, на всеки тон приет за оползотворяване неопасен отпадък ще се генерира 0,248 т. неопасни отпадъци. При приемане на 12 000 т., ще се образуват около 3000 т. отпадъци годишно. За отчитане на количествата ще бъде сключен договор за наем на везна с „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД.

10. Не се предвижда изграждане на нова пътна инфраструктура. Не се предвижда промяна на съществуващата пътна инфраструктура.
11. От дейността по третиране (рециклиране/оползотворяване) на неопасни пластмасови отпадъци ще се генерират отпадъчни води от измиване, които ще постъпват в площадковата канализация и ще се отвеждат към съществуваща ПСОВ на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, въз основа на сключен договор и след предвидената реконструкция на съществуващите пречиствателни съоръжения, въвеждане в експлоатация на биологично стъпало на пречистване – част от ПСОВ.
12. При спазване на технологичния регламент за работа в ПСОВ не се очаква замърсяване на повърхностни водни обекти.
13. Съгласно становище с изх. № ПУ-01-763-(3)/30.11.2022 г. на Басейнова дирекция „Дунавски район“ с център Плевен (вх. № 2134(9)/30.11.2022 г. на РИОСВ – Плевен) реализирането на ИП е допустимо спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН в ДРБУ за периода 2016-2021 г., не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания по т. 1 и т. 2 на становището, в т.ч. при спазване на изискванията и забраните на чл. 127, ал. 1 и ал. 2 от Закона за водите (ЗВ), прилагане на забраната на мярка от ПУРБ 2016-2021 г. с код PI\_2\_1. Предвид експлоатационния индекс на ПВТ с код BG1G0000QAL018, следва да се има предвид, че свободните водни количества се преизчисляват отново в процедурата по Глава IV от ЗВ, в т.ч. се съобразява проектния ТК със забраните по чл. 118в от ЗВ.
14. На площадката няма да са налични опасни вещества в обхвата на Приложение №3 ЗООС и няма да се приемат, третират и генерират опасни отпадъци, поради което за дейността не са приложими разпоредбите на Глава седма, Раздел първи на ЗООС относно контрола на опасностите от големи аварии.
15. Съгласно становище с изх. № ОЗ-01-25/28.04.2023 г. на Регионална здравна инспекция – Плевен (РЗИ), реализацията на ИП за „Изграждане на линия за производство на рециклирани пластмаси“ на територията на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, няма да доведе до значително отрицателно въздействие върху човешкото здраве, поради което не е необходимо извършването на ОВОС.

**II. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание (съществуващо и одобрено земеползване; относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства /включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие/ в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита).**

1. ИП не засяга териториалната цялост на защитени зони по смисъла на ЗБР и ще се реализира в урбанизирана територия, поради което не се очаква унищожаване, увреждане или фрагментация на природни местообитания предмет на опазване в ЗЗ “Студенец” BG0000240. Не е необходимо изграждане на нова пътна инфраструктура, водопроводи и електропроводи.
2. Предвид характеристиките на ИП няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони “Студенец” BG0000240 и “Студенец” BG0000240.

3. Няма вероятност реализирането на ИП да доведе до прекъсване на биокоридорни връзки, с което да наруши кохерентността на мрежата Natura 2000.
4. Предвид отдалечеността на имота обект на ИП от защитените зони не се очаква дълготрайно и значително по степен безпокойството на видовете, предмет на опазване в най - близко разположените защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
5. Няма вероятност реализацията на ИП да доведе до промяна на видовия състав, числеността и структурата на популациите на видовете, предмет на опазване в близко разположените защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240.
6. Характерът и начинът на изпълнение на предвидените дейности не предполага унищожаване, увреждане или фрагментиране на местообитания на видове, предмет на опазване в най – близко разположените защитени зони "Студенец" BG0000240 и "Студенец" BG0000240 .
7. Имайки предвид характеристиките на ИП и посочените по - горе мотиви няма вероятност от натрупване на отрицателни кумулативни въздействия върху местообитания на видовете, предмет на опазване в защитена зона, спрямо одобрените до момента други инвестиционни предложения, планове, програми и проекти в най – близко разположените защитени зони.
8. При реализацията на ИП не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитени зони BG0000240 "Студенец" и BG0000240 "Студенец".

**III. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда във връзка с критериите по т. I и II по отношение на въздействието на инвестиционното предложение върху елементите по чл. 95, ал. 4 от ЗООС (предвид: степента и пространствения обхват на въздействието /като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати;/ естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието; вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията).**

1. Очаква се въздействието от генерираните при експлоатация на линията за производство на рециклирани пластмаси, на площадката в ПИ 73674.204.246, включваща сгради с идентификатори 73674.204.246.6 и 73674.204.246.7 по КККР на с. Търнене, общ. Плевен, отпадъци върху околната среда да бъде:
  - По време на строителството – краткотрайно, непряко, периодично отрицателно въздействие с ограничен обхват;
  - По време на експлоатацията – периодично, пряко отрицателно въздействие със ниска интензивност.
2. При експлоатацията на ИП, предвид характера на дейността са възможни краткотрайни шумови натоварвания с локален обхват, при едновременна работа на най-шумните машини. Поради местоположението на имота и разполагането на източниците на шум предимно в затворени помещения, не се очакват нива на шум в околната среда над граничните стойности за съответните територии и устройствени зони, определени в Приложение № 2 към чл. 5 от Наредба №6/26.06.2011 г., при нормална експлоатация и поддръжка, съобразена с изискването на чл.16, т.1 от Закона за защита от шума в околната среда.
3. Реализацията на ИП не предполага трансгранично въздействие.
4. Предвид естеството на инвестиционното намерение въздействията могат да се определят като локални, незначителни и обратими.

#### **IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:**

1. Община Плевен и кметство, с. Търнене са информирали обществеността за реализирането на ИП.



2. Съгласно писмо изх. № ЕК-260/09.05.2023 г. на Община Плевен и писмо изх. № РД-53-71/16.05.2023 г. на Кметство с. Търнене, е осигурен обществен достъп, като информацията е била обявена в продължение на 14 дни за достъп и за изразяване на становища от заинтересовани лица.
3. Съгласно писмо изх. № ЕК-260/09.05.2023 г. на Община Плевен и писмо изх. № РД-53-71/16.05.2023 г. на Кметство с. Търнене, в законоустановения срок няма изразени устни или писмени възражения от засегнатата общественост срещу реализацията на ИП в Община Плевен и Кметство с. Търнене. Възражения няма депозирани и в РИОСВ – Плевен.

**И при следните условия:**

1. Предвид на това, че „БЕТА РЕСАЙКЛИНГ“ ЕООД предвижда използване и реконструкция на ПСОВ, попадаща в обхвата на КР № 21/2004 г. на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, последно изменено с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ-1/2022 г., дейността да стартира след като:
  - 1.1. Потокът отпадъчни води, формирани от дейността на обекта да бъде включен като допълнителен поток към източниците на отпадъчни води в Условие 10 – „Емисии на отпадъчни води“ от КР на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, последно изменено с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ-1/2022 г.
  - 1.2. След изпълнение на Условие 7.3. – „Притежателят на настоящото комплексно разрешително да уведомява РИОСВ за началото и очакваната продължителност на приемните изпитвания по смисъла на Закона за устройство за територията (ЗУТ) или по реда на друга приложима, специализирана нормативна уредба за въвеждане в нормална експлоатация на инсталациите/ пречиствателните съоръжения“ и Условие 7.4. – „След приключване на приемните изпитвания да представи в РИОСВ копие от документа за въвеждане в експлоатация на обекта“ от КР на „РАФИНЕРИЯ ПЛАМА“ АД, последно изменено с Решение № 21-Н0-И1-А4-ТГ-1/2022 г.
2. Максималното количество неопасен отпадък за извършване на проби преди въвеждане в експлоатация на линия за производство на рециклирани пластмаси и до издаване на регистрационен документ по чл. 35 от ЗУО, да не надвишава 150 тона.
3. След завършването на монтажа на инсталацията по оползотворяване на пластмасов отпадък, в РИОСВ – Плевен да се представи копие на документ за въвеждане в експлоатация на инсталацията, издаден по реда на ЗУТ.
4. Максималния моментен капацитет за съхраняване на неопасен отпадък (суровина) на площадката в ПИ 73674.204.246 по КККР на с. Търнене, общ. Плевен, по време на експлоатация, да не надвишава заявеното количество от 500 тона.
5. Участъкът от ПИ 73674.204.246 по КККР на с. Търнене, общ. Плевен на който се намира площадката, да се приведе в съответствие с изискванията на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. – отделяне от останалата част на имота и обозначаване с табели на ползвателя.
6. При извършването на проби преди въвеждане в експлоатация на инсталацията да се извършат лабораторни изследвания на шум в околната среда по утвърдена от МОСВ методика, от акредитирана лаборатория и да се представи доклад в РИОСВ – Плевен.

*Настоящото решение се отнася само за конкретното заявено предложение и в посочения му обхват.*

*Настоящото решение за инвестиционно предложение за „Изграждане на линия за производство на рециклирани пластмаси“ на територията на „Рафинерия Плама“ АД – на площадка включваща сгради с идентификатори 73674.204.246.6 и 73674.204.246.7, и 1200 кв.м. от прилежащия терен в поземлен имот с идентификатор 73674.204.246 по КК на с. Търнене, общ. Плевен, обл. Плевен, не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконови нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.*

На основание чл. 93, ал. 7 от ЗООС, при промяна на възложителя, на параметрите на инвестиционното предложение или на някое от обстоятелствата, при които е било издадено решение за преценяване на необходимостта от ОВОС, възложителят или новият възложител уведомява своевременно компетентния орган по околна среда.

Съгласно разпоредбата на чл. 93, ал. 8 от ЗООС, решението губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в настоящето решение, виновните лица носят наказателна отговорност по чл. 166, т. 2 от Закона за опазване на околната среда.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Административен съд – София град или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

**ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА**  
Директор на РИОСВ-Плевен



Дата 02.08 /2023 г.