



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

**Съобщение на основание чл. 5, ал. 2 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредба за ОВОС/ (приета с ПМС № 59 от 7.03.2003 г., Обн. ДВ. бр. 25 от 18 Март 2003 г., посл. изм. и доп. ДВ. обн., ДВ, бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)**

РИОСВ – Пазарджик съобщава за постъпило уведомление за инвестиционно предложение:

„Обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса в сгради с идентификатори: 31214.13.183.1 и 31214.13.183.2“, и в имот с идентификатор ПИ 31214.13.183 м. Сагера, по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик

**с възложител: „РОДОПИ ПЛАСТ“ ЕООД**

РИОСВ-Пазарджик приема представената от възложителя документация за горепосочените инвестиционни предложения като информиране на компетентния орган по околна среда по смисъла на чл. 95, ал. 1 на *Закона за опазване на околната среда /ЗООС/* (ДВ бр.91/2002г., посл. изм. и доп. ДВ. бр.21 от 12 Март 2021г.) и чл. 4, ал. 1 на *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда /Наредбата за ОВОС/* (изм. и доп. ДВ. бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.) и чл.10, ал.1 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на плановете, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС)* (обн. ДВ, бр.73 от 11.09.2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30 ноември 2012 г., изм. и доп. ДВ. бр.3 от 5 Януари 2018 г., посл. изм. и доп. ДВ. бр. 106 от 15 Декември 2021 г. ).

Във връзка с това РИОСВ-Пазарджик информира за следното:

**I. По отношение на изискванията на глава шеста на *Закона за опазване на околната среда (ЗООС)*:**

С инвестиционното предложение се предвижда обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса в сгради с идентификатори: 31214.13.183.1 и 31214.13.183.2, и в имот с идентификатор ПИ 31214.13.183 м. Сагера, по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик. Имотът е земеделска територия с начин на трайно ползване „За стопански двор“ и с площ от 2626 м<sup>2</sup>, за който ще се проведе процедура за промяна предназначението. Разположените в него сгради са: сграда с идентификатор 31214.13.183.1, с предназначение „Промислена сграда“ и с площ от 263 м<sup>2</sup> и сграда с идентификатор 31214.13.183.2, с предназначение „Промислена сграда“ и с площ от 269 м<sup>2</sup>.

Съгласно наличните в РИОСВ-Пазарджик картни данни, имотът предмет на ИП е определен за Предимно производствена устройствена зона – „Пп“ по действащия ОУП на Община Септември.

На площадката ще се приемат неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло. Отпадъците от хартия ще се сортират, балират и ще се предават на фирми за последваща преработка. Отпадъците от стъкло ще се съхраняват временно на площадката и ще се

предават на фирми за последваща преработка.

Отпадъчната неопасна пластмаса ще се третира в автоматизирани линии до получаване на PET пластмасови флейки и гранулат от PP (полипропилен), HDPE, LDPE (полиетилен висока и ниска плътност). Пластмасовите отпадъци, които не могат да бъдат преработени в даден момент на линиите за третиране или отпаднат от тях също ще се сортират и балират, ще се предават на фирми за последваща преработка.

Линиите за третиране на отпадъци от PET ще се инсталират в помещение в съществуващата сграда с идентификатор 312414.13.183.2, а инсталацията за третиране на отпадъци от PP, HDPE, LDPE в сграда с идентификатор 312414.13.183.1.

□ На линията за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса ще се извършва сортиране и смилане на пластмасовите отпадъци, изпиране, сушене и пакетиране в чували на получените пластмасови флейки. Флейките ще се предлагат за последващо рециклиране на фирми, които ги ползват като суровина за производството на полиестерни влакна, гранулат и други изделия от пластмаса.

Линията за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса ще е с капацитет:

- на вход 500 кг/час отпадъчна пластмаса;
- на изход 360 кг/час флейки.

Максимален месечен капацитет на вход на инсталацията ще бъде 120 тона отпадъчна пластмаса при 5 дни работа в седмицата и двусменен работен режим.

Третирането в автоматизираната линия за неопасни отпадъци от PET ще се извършва в следната последователност: разбалиране; сортиране; смилане; предварително миене; пране; плакнене; центрофугиране и сушене; пакетиране.

□ На линията за третиране на пластмаса от PP, HDPE, LDPE ще се извършва смилане на опаковките, измиване, сушене и екструдирание до получаване на пластмасов гранулат – готов продукт.

Линията за третиране на пластмаса от PP, HDPE, LDPE ще е с капацитет:

- на вход 500 кг/час отпадъчна пластмаса;
- на изход 360 кг/час гранулат.

Максимален месечен капацитет на вход на инсталацията ще бъде 120 тона отпадъчна пластмаса при 5 дни работа в седмицата и двусменен работен режим.

Третирането в автоматизираната линия за неопасни отпадъци от PP, HDPE, LDPE ще се извършва в следната последователност: разбалиране; сортиране; смилане; предварително миене; пране; плакнене; центрофугиране и сушене; пакетиране; екструдирание.

За нуждите на дейността на площадката ще се използва вода за производствени нужди от нов тръбен кладенец с дълбочина до 20 м и диаметър до 160 мм. Годишно водно количество до 25 000 м<sup>3</sup>, при максимално водно количество до 2,0 л/сек. за промишлени цели.

Това водно количество ще се експлоатира целогодишно:

$$Q_{\text{пр.}} = 25000 \text{ м}^3/\text{год.} = 68,5 \text{ м}^3/\text{денон.} = 0,79 \text{ л/сек.};$$

$$Q_{\text{макс.}} = 2,0 \text{ л/сек.}$$

Вода за питейно-битови нужди на обекта ще се доставя от водопроводната мрежа на селото.

От дейността на площадката ще се формират следните потоци отпадъчни води:

- битово-фекалните отпадъчни води ще се заустват в отделна водоплътна

изгребна яма. Очакваното количество отпадъчни води е 0,1 м<sup>3</sup>/ден.

- Производствените отпадъчни води от миенето на пластмасата ще постъпват в локално пречиствателно съоръжение – шахти с преливници, които ще осигурят механично пречистване на водите от неразтворените частици и утайки. Избистрените след механично третиране води ще се заустват в събирателен резервоар и ще се използват многократно – ще се изгради обратно водоснабдяване за промишлените води. Очакваното количество отпадъчни води е 47 м<sup>3</sup>/ден.

- Отпадъчната вода от прането в пералнята ще постъпва в отделена неутрализираща шахта с обем 8 м<sup>3</sup>, която няма връзка с ямата за битови фекални води. Водите в нея ще се неутрализират до нормално рН 7 и периодично (7 до 10 дни) ще се изпомпват и извозват до ГПСОВ от специализирана фирма. Очакваното количество отпадъчни води от пералнята е 2 м<sup>2</sup>/седм.

Реализирането на ИП не е свързано с промяна на съществуваща или изграждане на нова пътна инфраструктура.

Така заявено инвестиционното предложение попада в обхвата на Приложение № 2, т. 11, буква „б“ и т. 2, буква „г“ на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съгласно чл. 93, ал. 1, т. 1 от него подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Пазарджик.

II. По отношение на изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

ИП попада в обхвата на чл. 31 на Закона за биологичното разнообразие (ДВ. бр. 77 от 9 Август 2002 г. и посл. изменения.) и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата 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. и посл. изменения.).

Имотът, в който ще се осъществи 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 разположената защитена зона е BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/2007 г. (ДВ бр. 21/2007 г.), изм. с Решение № 588 от 6 август 2021 г. на МС (ДВ бр. 67 от 13.08.2021 г.), която отстои на не по-малко от 0,42 km.

III. По отношение на оценка на допустимостта на инвестиционното предложение спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни в Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):

Съгласно получено становище по компетентност от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ с център Пловдив (БД ИБР-Пловдив) на основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), с изх. № ПУ-01-1200(1)/17.01.2023 г. и наш вх. № ПД-01-613-(6)/17.01.2023 г., ИП е допустимо от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2016-2021 г.), Закона за водите (ЗВ) и подзаконовите нормативни актове към него, при спазване на дадените условия в становището.

Според представената в уведомлението информация (сгради с идентификатори: 31214.13.183.1 и 31214.13.183.2 и в имот с идентификатор 31214.13.183 по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик), мястото на реализация на ИП е разположено над подземно водно тяло с код BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер–Горнотракийска низина“ и разположеното под него подземно водно тяло с код BG3G000000NQ018 – „Порови води в Неоген– Кватернер – Пазарджик – Пловдивски район“,

но предвид дълбочината на ТК – 20 м попада в ПВТ с код BG3G000000Q013. Подземното водно тяло е определено като зона за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от ЗВ. Площта на ИП не попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

Най-близко разположени водни обекти, източници на подземни води за питейно-битово водоснабдяване в района на ИП са:

- На около 870-1913 м северозападно от ИП се намират 12 тръбни кладенци (ТК) на ПС „Злокучене“ за питейно-битово водоснабдяване на гр. Панагюрище, селата Оборище, Баня, Бъта, Попинци, Елшица и Левски, общ. Панагюрище и селата Свобода, Дюлево, Смилец и Блатница, общ. Стрелча, обл. Пазарджик, с оператор „В и К-П“ ЕООД гр. Панагюрище. За водоземните съоръжения има внесена преписка с вх. № СОЗ-41/2014 г. за провеждане на процедура за учредяване на санитарно-охранителна зона (СОЗ) съгласно Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (обн. ДВ бр. 88 от 27.10.2000 г.). ИП не попада в проектни пояси на тази СОЗ.

Мястото на реализация на ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло „Река Марица от гр. Белово до р. Тополница и ГОК 13 – К1 (ГК1)“ с код BG3MA790R157. Имотът попада в границите на зона за защита на водите – чувствителна зона „водосбор на р. Марица“ с код BGCSARI06 определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „Б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР.

Много малка част (около 21 м<sup>2</sup>) в северната част на имота, обекта на ИП, засяга определени райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1, т. 1 от ЗВ за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) BG3\_APSFR\_MA\_07 Марица – Пазарджик, определен в ПУРН на ИБР 2016-2021 г.

Възложителят е уведомен за действията, които трябва да предприеме с писмо на РИОСВ-Пазарджик, изх. № ПД-01-613-(8)/20.01.2023 г.

Копие от уведомителното писмото до възложителя е изпратено и до Община Септември, Кметство Злокучене и БД ИБР-Пловдив