



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

19.3.2026 г.

X ПУ-01-79-4/19.03.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

ДО
Г-ЖА СЪРМА АТАНАСОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПАЗАРДЖИК
УЛ „ГЕНЕРАЛГУРКО“ №3, ЕТ. 4
ГР. ПАЗАРДЖИК,

Ваш Изх. № ПД-01-20-3/22.01.2026 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за ИП за „Изграждане на трасе за общински път „Пиперена фабрика“, местности Бунара, Азмъка, Стояновиливади, Аман пара, Удж. Гермилца, Горен Амък в землищата на с. Варвара и с. Лозен, общ. Септември, обл. Пазарджик и свързан с него ПУП – ПП за определяне на трасе на общински път“, с възложител Община Септември.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АТАНАСОВА,

Съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ и Ваше писмо с изх. № ПД-01-20-3/22.01.2026 г., изпратено на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за ОВОС и допълнено с информация с Ваше писмо с изх. № ПД-01-20-12/25.02.2026 г., Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БДИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда, мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източнобеломорски район (ПУРН на ИБР):

1.1. Характеристика и цел ИП е за изграждане на трасе за общински път. Новопроектираното трасе до ПИ 10104.385.16 ще се реализира от общински път с трайна настилка с идентификатор 44053.19.149 по новообразувани имоти с проектни идентификатори 44053.18.90, 44053.15.57 и 44053.16.204. Връзката между проектните имоти ще се осъществи чрез премостване на част от имоти 44053.13.254, 44053.16.198, 44053.16.224, 44053.119.108 и 10104.385.730. Общата дължина на проектното трасе е около 1760 м, като засегнатата площ е общо 9,148 дка. Предвижданият път ще бъде с широчина 6 м, в това число: банкети – 2 по 1,50 м. Пътят ще е с технически елементи, съответстващи на клас IV, с проектна скорост 40 км/ч. Ще се предвидят необходимите пътни съоръжения. За засегнатите имоти има изработен регистър. Проектното решение за определяне на трасе на общински път се обуславя от съществуващите в момента изградени комуникации и инженерна инфраструктура;



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate No BG/13980/1411

действащите нормативни документи, касаещи този вид проектни работи, основни изходни данни и документи за обекта.

За реализацията на ИП е проектиран Подробен устройствен план – Парцеларен план (ПУП-ПП), изработен на основание Решение на Общински съвет гр. Септември с № 360, взето с протокол № 17/30.12.2024 г., съгласно чл. 124 а, ал. 1 и ал. 5, чл. 124 б, ал. 1, §5, т. 73 от Закона за устройство на територията (ЗУТ) и на основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от ЗМСМА за промяна предназначението на имотите с цел определяне трасето на общинския път извън границите на урбанизираната територия.

Целта на ПУП-ПП е промяна предназначението на земеделска земя. С ПУП-ПП за нов общински път се определят габаритите му – ширина на платното, както и необходимите площи за изграждането му и съответните пътни връзки. С ПУП-ПП се предвижда нов общински път към прилежащите имоти с добри технико-експлоатационни характеристики, които да удовлетворяват изискванията на нормативната уредба за движение по пътищата, както и да осигуряват безопасен и удобен достъп до парцелите. С плана за трасето на пътя се цели да се гарантира устойчиво развитие на района – съчетаване на обществените интереси и нужди на населението на община Септември с опазване на естествените ландшафти и природни дадености. В този смисъл настоящият ПУП-ПП е в непосредствена връзка с плановете и програмите за развитие на местно, регионално и национално ниво и ще допринесе за стимулиране на развитието на икономиката в района. При реализацията на ИП не се очаква формиране на отпадъчни води.

1.2. Местоположение. Според представената в уведомлението информация координатен регистър с чупките на трасето и сервитута на пътя, мястото на реализация на ИП попада в границите на повърхностно водно тяло „**Река Марица от гр.Белово до р.Тополница и ГОК 13 - К1(ГК1)**“ с код **BG3MA790R157** и в границите на повърхностно водно тяло „**Река Чепинска от начало корекция до устие и р. Грохоча**“ с код **BG3MA900R184**. ИП 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.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло „**Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина**“ с код **BG3G000000Q013** и на разположеното под него подземно водно тяло „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“ с код **BG3G000000N018**. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал.1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП (частично) попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 за повърхностни води, т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ, включени в Раздел 3 на ПУРБ на ИБР.

ИП не засяга пояси на учредени до настоящия момент санитарно-охранителни зони.

Местоположението на ИП не попада в определените в ПУРН на ИБР 2022-2027 г райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от ЗВ, но попада във водосбора на притоци на РЗПРН.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР: Повърхностно водно тяло с код **BG3MA790R157** е определено като естествено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA900R184** е определено като силномодифицирано с лош екологичен потенциал (ЕП) и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по БЕК Макрофити (повишаване с 2 степени); БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,08 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (биота – PBDE, живак) и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код **BG3G000000Q013** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код **BG3G000000N018** е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на Обща алфа-активност (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G000000N018** е постигане на добро химично състояние по показател обща алфа-активност и предотвратяване на влошаването му, и недопускане на влошаване в количественото състояние на подземното водно тяло.

ПУРН на ИБР включва цели за намаляване на вероятността от наводнения и за намаляване на потенциалните неблагоприятни последици от наводненията за човешкото здраве, околната среда, културното наследство, техническата инфраструктура и стопанската дейност.

1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка: ВТ с код **BG3MA790R157** е определено в умерено екологично състояние с изместващи показатели Макробезгръбначни, Фитобентос, Общ фосфор и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели по матрица вода- трибутилкалай, флуорантен

ВТ с код **BG3MA900R184** е определено в умерен ЕП с изместващи показатели Макробезгръбначни, Общ фосфор и в непостигащо добро химично състояние по матрица вода с изместващи показатели по матрица вода – трибутилкалай, флуорантен.

1.3.3. Заключение: Водно тяло с код **BG3MA790R157** е с непроменено екологично състояние и влошено химично състояние спрямо съответно определените в ПУРБ на ИБР 2022-2027.

Водно тяло с код **BG3MA790R157** е с подобрен с една степен ЕП и непроменено химично състояние спрямо съответно определените в ПУРБ на ИБР 2022-2027.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР, като за конкретното ИП няма предвидени забрани и ограничения. Мерки, които имат отношение към настоящото ИП са следните:

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ, свързани със зоните за защита на водите. Няма.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР 2022-2027. За настоящото ИП в ПУРН на ИБР 2022-2027 г. няма определена конкретна мярка.

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение от реализацията на ИП: Не се очаква реализацията на ИП да доведе до увеличаване на риска от наводнения при спазване на посочените условия.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите по отношение на този вид инвестиционни намерения.



2.1. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите: По отношение на ИП в ЗВ няма предвидени забрани. Дейностите по изграждане на мостови съоръжения над р. Чепинска подлежат на разрешителен режим на основание чл. 46, ал. 1, т. 1, б. „б“ от ЗВ.

2.2. Забрани и ограничения и изисквания в подзаконовите актове към Закона за водите: Заявлението за издаване на разрешително и документите следва да отговарят на чл. 7, чл. 8 и чл. 28 от Наредба за ползването на повърхностните води, приета с ПМС № 100 от 23.03.2021 г., обн. ДВ. бр. 25 от 26.03.2021 г.

Заключение: Представеното ИП е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ на ИБР 2022-2027 г., ПУРН на ИБР 2022-2027 г. и постигане на целите на околната среда, **при спазване на следните условия:**

- Да не се допуска замърсяване на повърхностните и подземни води от дейностите по изграждане на пътя от ИП, в това число и нефтопродукти.
- Да не се извършват сечи на естествена крайбрежна растителност по брегове и острови на реката извън сервитута на проектите съоръжения от ИП.
- Наличие на издадено разрешително по чл. 46, ал. т. 1 от ЗВ преди започването на дейности по изграждане на мостови съоръжения на пътя от ИП.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В БДИБР няма данни за действащи към момента разрешени въздействия от характера на дейностите по ИП за мястото на реализацията му.

Параметри на разрешен натиск: Неприложимо – липсват разрешени въздействия от характера на ИП за мястото на реализацията му.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: ИП не предвижда водовземане от подземно водно тяло.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми: Не се очаква предвидените дейности по ИП да окажат съществено негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на тяхното добро състояние при спазване на разпоредбите на Закона за водите и горе цитираните условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС: Считаю, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3 от Закона за водите.

С уважение,

19.3.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов
Директор на БД ИБР
Signed by: Vasil

Uzunov