



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № ПУ-01-179 (1)
Пловдив, 05.03.2025 г.

Ниво на класификация: 0(TLP-WHITE)

ДО
ИНЖ. ДЕСИСЛАВА АНГЕЛОВА
ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ – БУРГАС
УЛ. „ПЕРУЩИЦА“ №67, ЕТ. 3
К-С ЛАЗУР
8000 ГР. БУРГАС

Ваш изх. № ПД-578(1)/17.02.2025 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Доизграждане на канализационна система – град Сунгурларе-етап 1“, с възложител: Община Сунгурларе.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АНГЕЛОВА,

В отговор на постъпило писмо, Ваш изх. № ПД-578(1)/17.02.2025 г., с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) и във връзка с чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и 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 на ИП: Съгласно представената с уведомлението информация, техническият проект предвижда изграждане на нова канализация, като етап 1, по следните улици: ул. "9-ти септември" (от ул. "Аврора" до ул. "Кооперативна") – Гл.кл.П., с обща дължина 696,40 м, ул. "Христо Ботев", ул. "Кооперативна" и ул. "Слънчев лъч" (от ул. "Грозю Георгиев до ул. "Гео Милев"), с обща дължина 507,50 м, ул. "Рила" (от ул. "Аврора" до ул. "Овчарска"), с обща дължина 116,70 м, ул. "Иван Вазов", ул. "Кооперативна", ул. "9-ти септември" и ул. "Гео Милев" (от ул. "Шипка" до ул. "Георги Димитров") – Гл.кл.І, с обща дължина 1094,80 м, ул. "Шипка" (от ул. "Иван Вазов" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 264,90 м, ул. "Овчарска" (от ул. "Иван Вазов" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 244,00 м, ул. "Изгрев" (от ул. "Иван Вазов" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 220,00 м, ул. "Васил Левски" (от ул. "Иван Вазов" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 175,00 м, ул. "Димитър Благоев" (от ул. "Иван Вазов" до ул. "Христо Ботев"), с обща дължина 265,00 м, ул. "Кооперативна" (от ул. "Слънчев лъч" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 66,00 м, ул. "Гео Милев" (от ул. "Г. Кирков" до ул. "9-ти септември"), с обща дължина 80,00 м, ул. "Георги Кирков" (от ул. "Гео Милев" до ул. "Г. Димитров"), с обща дължина 273,30 м. По ул. "Георги Димитров" има изградена канализация - съществуващ гл. колектор І, която ще послужи за приемник на новопроектираните канали по горесцитираните улици. Канализацията ще послужи за отвеждане на битовите отпадъчни води от прилежащите имоти и дъждовни води от улици към съществуващата канализационна мрежа на гр. Сунгурларе. Общата дължина на



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/13980/1111

новопроектирана канализационна мрежа за ЕТАП 1 е 4 003,60 м. По дължината на трасето са предвидени необходимите ревизионни шахти, сградни канализационни отклонения.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (координатен регистър на трасето), КПС попада в рамките на подземно водно тяло с код **BG3G00000NQ005 – „Порови води в Неоген - Кватернер - Сунгурларско - Карнобатека котловина”** и подземно водно тяло с код **BG3G0PzK2Pg027 – „Пукнатинни води - масив Шипка - Сливен“**. Подземните водни тела са определени 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 попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР и не попада в пояси на СОЗ, определени съгласно Наредба № 3 от 16.10.2000 г. *за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.*

Според представената информация (координатен регистър на трасето), КПС попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG3TU600R068 - „р. Мочурица от с. Мокрен до р. Сигмен“**. ИП не попада в зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3б от ЗВ, описана в Раздел 3 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1 от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда: Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код **BG3G00000NQ005** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G00000NQ002** е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G0PzK2Pg027** е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на нитрати (съгласно стандарт на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013г./ и определена прагова стойност) и добро количествено състояние. Целта за опазване на водно тяло **BG3G0PzK2Pg027** е постигане на добро химично състояние по показател нитрати и предотвратяване на влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Повърхностно водно тяло с код **BG3TU600R068** е определено в много лош екологичен потенциал и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда, определена за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добър екологичен потенциал по БЕК Риби (повишаване с 3 степени); БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); БПК5 (СГС – понижение с 8,79 mg/l) и предотвратяване на влошаването, както и провеждане на мониторинг и постигане на СКОС за добро химично състояние.

1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло с код **BG3TU600R068** е определено в много лош ЕП с отклонения по показатели: макробезгръбначни, риби, БПК5 (реки) и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение относно наличието на данни за влошаване или подобряване на състоянието на водното тяло спрямо оцененото в ПУРБ. Наблюдава се запазване в



екологичното състояние на повърхностното водно тяло. В резултат на данните от проведен мониторинг, водното тяло е определено в добро химично състояние.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 от ПУРБ на ИБР 2022-2027. В Програмата от мерки, описани в Приложение № 7.2.1 от раздела, за населено място – гр. Сунгурларе е предвидена мярка с код UW_2_4 и наименование – „Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места“ и действия по изпълнение на мярката „4. Изграждане, реконструкция или модернизация на канализационна мрежа за агломерации с над 2 000 е.ж.“ и „1. Изграждане, реконструкция или модернизация на ГПСОВ за агломерации с над 2 000 е.ж.“.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите. Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания, свързани със зоните за защита на водите и относими към конкретното ИП.

1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР. Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложение „Ж“, както и Приложения „Г“, „М“, „Н“ към ПУРН на ИБР 2022-2027 г. За конкретното ИП няма предвидени мерки, съдържащи забрани и/или ограничения.

1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП. Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение.

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

2.1.Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ. В канализационните мрежи и пречиствателните станции за отпадъчни води се включват само отпадъчни води, които могат да бъдат пречистени при съществуващата технологична схема на пречиствателната станция и не застрашават живота и здравето на обслужвания я персонал (чл. 125, ал. 1 от ЗВ). В съответствие с чл. 126, ал. 1 от ЗВ лицата, които осъществяват експлоатацията на канализационните мрежи и пречиствателните съоръжения, са длъжни да ги поддържат в техническа и експлоатационна изправност и да осигуряват непрекъснато нормалната им експлоатация. Съгласно чл. 127, ал. 1 от ЗВ при проектиране, изграждане, реконструкция, модернизация и разширение на производствени предприятия, канализации на населени места и други обекти едновременно се проектират, изграждат, преустройват и разширяват необходимите съоръжения за пречистване на отпадъчните води.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. Разрешителни за заустване за проектиране или експлоатация на канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания се издават за цялата канализационна система, съгласно чл. 5, ал. 1 от Наредба № 2 от 8.06.2011 г., вр. с & 1, ал. 1, т. 33 от Допълнителните разпоредби на ЗВ.

Заклучение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027), ЗВ и подзаконовите актове към него, при спазване на следните условия:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземни водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В съответствие с изискванията на ЗВ, за населено място – гр. Сунгурларе, БД ИБР е издала разрешително с № 301271/01.03.2006 г., продължено с решение № 427/10.10.2008 г., продължено и изменено с решение № РР-2252/30.04.2015 г. за ползване на повърхностен воден обект за заустване на пречистени битово-фекални и дъждовни отпадъчни води от обект в процес на проектиране „Канализационна система на гр. Сунгурларе“, с титуляр Община

Сунгурларе и краен срок на действие на разрешителното – до въвеждане на обекта в експлоатация.

Параметри на разрешен натиск: неприложимо.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: ИП не е свързано с водовземане на подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми: Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията, свързани с действащото законодателство и поставените в настоящото становище, условия.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС. Съгласно представената информация, ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Считаме, че за така представеното ИП, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, не е приложим.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Из

