



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-1165 /3/
Пловдив, 05.03.....2025 г.

Ниво на класификация:0(TLP-WHITE)

ДО
ИНЖ. ДИАНА ГАНЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – СТАРА ЗАГОРА
УЛ. „СТАРА ПЛАНИНА“ №2
6000 ГР. СТАРА ЗАГОРА

Ваш изх. № КОС-01-7077(5)/18.02.2025 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на канализационна помпена станция и тласкателен колектор от с. Черганово до ГПСОВ гр. Казанлък“ в поземлен имот с 80532.69.46 в землището на с. Черганово, общ. Казанлък.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГАНЕВА,

В отговор на постъпило писмо, Ваш изх. № КОС-01-7077(1)/16.12.2024 г. и допълнителна информация с изх. № КОС-01-7077(5)/18.02.2025 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а 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 „Източноевропейски 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 Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР). 1.1. **Характеристика и цел на ИП:** Съгласно представената с уведомлението информация, настоящото ИП е свързано с изграждане на канализационна помпена станция (КПС) и тласкателен колектор от с. Черганово до ГПСОВ Казанлък, разположена в с. Овошник. КПС е ситуирана в отредения за целта новообразуван поземлен имот 80532.69.832 с предназначение „За канализационна помпена станция“ по КККР на с. Черганово, общ. Казанлък. Площадката на КПС е част от ПИ с идентификатор 80532.69.46. За имота ще се осигури вода за питейно-битови нужди, посредством ново сградно водопроводно отклонение от съществуващ уличен водопровод, в близост до имота. Предвидено е повърхностно оттичане на дъждовните води. Към момента в с. Черганово има изградена и функционираща канализация за битови и дъждовни отпадъчни води (смесена). Същата обхваща около 65-70% от територията на населеното място. Отпадъчните води се заустват в р. Тунджа, посредством бетонов колектор. Предвижда се изграждане на дъждопреливник преди отвеждания колектор към р. Тунджа, така че битово-фекалните отпадъчни води при сухо време и със съответната степен на разреждане, при дъждовно време, да се отклоняват към новопроектираната КПС, непосредствено до дъждопреливника. От КПС посредством новопроектирания тласкателен колектор, отпадъчните води ще се отвеждат до входа на ГПСОВ Казанлък, разположена в с. Овошник. Дължината на тласкателния колектор е 3586,60 м. Трасето на колектора е съгласно утвърден ПУП-ПП. На определени места трасето преминава през напоителни и отводнителни канали, като е предвидено преминаването да става



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



ISO 9001:2015

Certificate No BG/13980/1413

посредством обсадна метална тръба, положена с хоризонтален сондаж, с цел да не се нарушава целостта на каналите.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (№ на ПИ, координатен регистър на трасето на колектора), ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код **BG3G00000NQ003 – „Порови води в Неоген - Кватернер - Казанлъшка котловина“**. 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 попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Част от трасето на колектора, а именно трасето, преминаващо през ПИ 53179.55.21 в землището на с. Овощник, попада в пояс втори и трети на санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоземни съоръжения: Сондаж № К-2, Сондаж № К-3, Сондаж № К-5, Сондаж № К-6, Сондаж № С-12 и Сондаж № С-14 от находище на минерална вода „Овощник“, село Овощник, община Казанлък, учредена съгласно заповед № РД-631/16.07.2024 г. на МОСВ.

Според представената информация (№ на ПИ, координатен регистър на трасето на колектора), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG3TU900R042 – „Река Тунджа след из. Копринка до из. Жребчево, р. Крънска и долно течение“**. 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 BG3G00000NQ003 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000NQ003 е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването.

Повърхностно водно тяло с код BG3TU900R042 е определено в лошо екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда, определена за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макрофити и Макробезгръбначни (повишаване с 2 степени); БЕК Фитобентос - повишаване с 1 степен; общ фосфор (СГС - понижаване с 0,06 mg/l); общ азот (СГС - понижаване с 0,56 mg/l); БПК5 (СГС – понижаване с 1,12 mg/l) и предотвратяване на влошаването; постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - флуорантен; биота - PBDE, живак) и предотвратяване на влошаването.

1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло с код BG3TU900R042 е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели: макрофити, фитобентос, макробезгръбначни, общ азот, общ фосфор и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели: трихлорометан в 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 състоянието на повърхностното водно тяло.

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, Приложение № 7.2.1 от раздела,



за територията на Източнобеломорски район е предвидена мярка с код UW_2 и наименованието „Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места“ с относимо към ИП действие за изпълнение на мярката „2. Изпълнение на проекти за изграждане, доизграждане, реконструкция или модернизация на канализационна система за агломерации с под 2000 е.ж. вкл. доизграждане на канализация, когато има изградена ПСОВ или осигуряване на подходящо пречистване (чрез изграждане на ПСОВ или отвеждане към друга ПСОВ), когато има изградена канализация“.

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 „Л“, „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. 46, ал. 8 от ЗВ, разрешително за заустване на отпадъчни води за проектиране на обекти, в т. ч. канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания по чл. 46, ал. 1, т. 3, буква "а", се изисква и в случаите на проектиране на разширение или изменение на съществуващи обекти, което е свързано с промяна на параметрите и мястото на разрешеното заустване.

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.

Част от трасето на колектора – ПИ 53179.55.21, попада в пояси втори и трети на СОЗ, учредена съгласно заповед № РД-631/16.07.2024 г. Според т. 5, подточка 5.3. в пояс втори на СОЗ се забраняват, а съгласно т. 3 в пояс трети на СОЗ се ограничават „Дейности, нарушаващи целостта на водонепропускливия пласт над подземния воден обект“.

Съгласно § 1, т. 9 от допълнителните разпоредби на Наредба №3/16.10.2000 г., „ограничение“ е условната забрана на дейности, които могат да доведат до съществено замърсяване на водите, която важи до доказване на противното от инициатора на дейността.

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 подземното и повърхностно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- ИП подсъжи на разрешителен режим, съгласно чл. 46, ал. 8 от ЗВ, като разрешително за заустване се издава при спазване изискванията на ЗВ и при условията и реда на Наредба № 2



от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.

- Във връзка с отвеждане на отпадъчните води от населеното място към ГПСОВ Казанлък, разположена в землището на село Овощник е необходим документ, удостоверяващ съгласието на ВиК дружеството, експлоатиращо ГПСОВ – ВиК ЕООД гр. Стара Загора, за възможността отпадъчните води формирани от село Черганово, да бъдат приемани за пречистване, с оглед капацитета на ГПСОВ Казанлък.
- При преминаване през пояс втори и трети на СОЗ, дълбочината на изкопните работи по трасето да бъде съобразена със забраните и ограниченията, въведени в заповед РД-631/16.07.2024 г.
- При преминаване на трасето на тласкателния колектор през имоти в землището на с. Черганово – ПИ 80532.39.128 и ПИ 80532.39.134, представляващи „Територия, заета от води и водни обекти“ с начин на трайно ползване „Напойтелен канал“, общинска частна собственост, както и ПИ 80532.39.289 и ПИ 80532.74.135, представляващи „Територия, заета от води и водни обекти“ с начин на трайно ползване „Отводнителен канал“ и „За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение“, държавна публична собственост, да не се нарушава целостта и нормалното функциониране на съоръженията.
- Във връзка с преминаване на трасето на колектора през ПИ 80532.39.289 с НТП „Отводнителен канал“ и ПИ 80532.74.135 с НТП „За водностопанско, хидромелиоративно съоръжение“, държавна публична собственост е необходим документ, удостоверяващ съгласието на собственика на съоръженията.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. БДИБР е издала разрешително с № 33140103/06.06.2011 г., изменено с Решение № РР-3004/22.12.2016 г. за ползване на повърхностен воден обект – река Тунджа, за заустване на смесен поток пречистени битово-фекални и промишлени отпадъчни води след ГПСОВ и дъждовни отпадъчни води от обект в експлоатация „Канализационна система“ на град Казанлък, с титуляр Община Казанлък и краен срок на действие на разрешителното – 06.06.2027 г.
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. 156с, 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

