



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-158 (1)
Пловдив, 19.02.2025 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

ДО
Г-ЖА МАРИАНА ВЪЛЧЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ХАСКОВО
УЛ. „ДОБРУДЖА“ №14, ЕТ. 4
6300 ГР. ХАСКОВО

Ваш изх. № ПД-404(1)/12.02.2025 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Подмяна на напорен водопровод от помпена станция Свирково до водоем Свирково, общ. Симеоновград“.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ВЪЛЧЕВА,

В отговор на постъпило писмо, с изх. № ПД-404(1)/12.02.2025 г., с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредба 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) и съгласно 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, настоящото ИП е свързано с подмяна на напорен водопровод от помпена станция (ПС) Свирково до водоем Свирково. Целта на проекта е обезпечаване на водоснабдяването на с. Свирково и с. Дряново, намаляване на загубите на питейна вода и намаляване на разходите за електроенергия при водообезпечаване на селото. Към настоящия момент водоснабдяването на селата Дряново и Свирково се осъществява от съществуващ напорен водопровод Ст Ø 108, с начало ПС Свирково до водоем Свирково, с приблизителна дължина 2500 м. В ПС Свирково водочерпенето се осъществява от сондаж с монтирана помпа (Q=8л/с, H=108m), след което се извършва хлориране и водата се нагнетява до водоем Свирково. Съгласно заснето и представено трасе на съществуващия тласкател, дължината на подмененият водопровод в настоящата разработка е 2380,40 м и е съобразена със сервитута на съществуващия тласкател, по данни от „Вик“ ЕООД гр. Хасково. Предложената технология за подмяна на водопровода е изкопна – траншеен изкоп без укрепване на траншеята. Тласкателят ще се изпълни с тръбопровод РЕНД. Предвижда се да се изградят два спирателни крана в начална точка при връзка (Възел В1) със съществуващ водопровод, както и в непосредствена близост преди връзката на водопровода при водоем Свирково. Подмяна в сухата камера на тръбна разводка не се предвижда.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (координатен регистър на трасето), ИП попада в рамките на подземно водно тяло с код **BG3G00000P1045** – „Пукнатинни води - Шишманово – Устремски масив“. Подземните водни тела са



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

ИТА ISO 9001:2015

Certificate No BG/13980/1/11

определени като зони 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. 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), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG3MA100R001** – „р. Марица от р. Сазлийка до граница“. ИП не попада в зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (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 BG3G00000Pt045 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000Pt045 е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Повърхностно водно тяло с код BG3MA100R001 е определено в умерено екологично състояние и непостигащо добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макрофити, Фитобентос, Макробезгръбначни, Риби (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижаване с 0,01 mg/l) и предотвратяване на влошаването, както и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (биота - PBDE, живак) и предотвратяване на влошаването.

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: Повърхностно водно тяло с код BG3MA100R001 е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели: макрофити, фитобентос, макробезгръбначни, риби 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 и подобряване в химичното състояние 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 Приложение 7.2.1 към Раздел 7 от ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. За цялата територия на ИБР е предвидена мярка с код EW_2 и наименование „Намаляване на водовземаването чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване“, действия по изпълнение на мярката „Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване“ и „Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване“.



Към ИП е относима и следната мярка допълнена към Програмата от мерки на ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. вследствие от изготвената екологична оценка (Приложение 7.3.1): „38. Планираните инвестиционни и технически мерки, които са свързани основно с изграждане на ВиК структурата и опазване на количественото състояние на водите, използвани за питейно-битово водоснабдяване, да бъдат приложени с приоритет“.

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, 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. Няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. Няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

Заклучение: Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), 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.

Съгласно представените географски координати се предвижда преминаване на трасето на водопровода през повърхностен воден обект ПИ 65721.17.45, с НТП „Дере“, общинска публична собственост. Тъй като не е представена информация за начина на преминаване през водния обект, Възложителят следва да има предвид, че:

- В съответствие с чл. 58, ал. 1, т. 3 и 7 от ЗВ, при въздушно преминаване на съоръжения над воден обект или подземно преминаване без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете- прокарване на подземни линейни съоръжения, посредством преминаване с хоризонтален сондаж под дъното и извън границите на воден обект, които не засягат водния обект, разрешително не се изисква, а е необходимо 30-дневно предварително писмено уведомяване на БД ИБР, със задължително представяне на справка за планираните от Възложителя дейности, която включва местоположение; обем и характер на дейността; мерки, които се предвиждат за опазването на водите и водния обект; срок за изпълнение на дейността (чл. 58, ал. 2 от ЗВ).

- Всички останали случаи на ползване на воден обект, свързани с изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводни, подлежат на разрешителен режим.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В БД ИБР не се поддържа систематизирана информация за въздействия от характера на ИП.

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

