



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-48 (3)

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

Пловдив, 05.03.2025 г.

ДО

Г-Н ИВАЙЛО ЙОТКОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛОВДИВ
БУЛ. „МАРИЦА“ № 122
4000, ГР. ПЛОВДИВ

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на инвестиционно предложение (ИП) за: „Изграждане на тръбен кладенец“, в поземлен имот с идентификатор 11845.16.14, с. Войводиново, общ. Марица, обл. Пловдив, с възложител: ЗП Златина Петкова.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

В отговор на Ваше писмо с изх. № ОВОС-68-8/28.02.2025 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за ОВОС, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) и след запознаване с уведомлението и представената допълнителна информация, 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 информация в уведомлението, ИП е свързано с изграждане на тръбен кладенец в поземлен имот с идентификатор 11845.16.14 по КККР на с. Войводиново, общ. Марица, обл. Пловдив. За обезпечаване на нуждите от вода за обект „Насаждения от ягоди“ в имота ще бъде изграден тръбен кладенец с дълбочина 24 м. Географски координати на проектния тръбен кладенец: 42°11'56.832"N 24°48'25.598"E. Целите за които ще се ползва черпената вода в бъдеще са „самостоятелно водоснабдяване за напояване на земеделски култури“. Необходими водни количества: Годишен воден обем – 10388 м³/год. Средноденопощен дебит – 0.329 л/сек. Максимален дебит – 15.0 л/сек. Необходимите среднодневни водни количества за „Насаждения от ягоди“ при добив на максимална натовареност са 28,5 куб.м/ден. За питейно-битови нужди обектът ще ползва бутилирана вода. Представено е, че от дейността на обекта няма да се формират отпадъчни води.

След направена справка в база данни на дирекцията се установи, че площта на имота попада в пояси II-ри и III-ти на санитарно-охранителна зона (СОЗ) около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г. на Министъра на околната среда и водите. Съгласно представените координати на местоположението на проектния ТК, мястото попада в границите на пояс II-ри на СОЗ около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г. Във връзка със забраните и ограниченията в заповедта на СОЗ, с писмо с изх. № ПУ-01-48(1)/19.02.2025 г. БД ИБР е изисквала да се представи хидрогеоложка записка изготвена от правоспособно лице доказваща, че водовземното съоръжение предмет на ИП, няма да повлияе негативно върху сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“. В



отговор възложителя е представил Хидрогеоложко становище изготвено от инж. Николай Гешев, в което прави следната хидрогеоложка оценка:

Сондажът за минерална вода и проектния тръбен кладенец попадат в две различни подземни водни тела, между които няма пряка хидравлична връзка. Въпреки, че проектния ТК е в обхвата на СОЗ на находище на минерална вода „Войводиново“, тъй като границите на поясите са подземни и в друго, по-дълбоко залягащо ПВТ, проектното водовземно съоръжение няма да окаже въздействие, както върху режима на работа на съоръжението за минерална вода, така и върху качеството и количеството на подземните води на ПВТ, което то експлоатира.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (скица на ПИ с идентификатор 11845.16.14), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ с код **BG3G000000Q013** и разположеното под него ПВТ „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“ с код **BG3G000000N018**. 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. 3 „а“ 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. Площта на ИП попада в пояси П-ри и III-ти на санитарно-охранителна зона (СОЗ) около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г. на Министъра на околната среда и водите. Съгласно представените координати на местоположението на проектния ТК, мястото попада в границите на пояс П-ри на СОЗ около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г.

Съгласно представената информация (скица на ПИ с идентификатор 11845.16.14), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Марица от р. Вълча до р. Чепеларска, ГК-2, 4,5 и 6 и Марковски колектор“ с код **BG3MA500R217**. ИП не попада в зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включени в Раздел 3, точка 5 от ПУРБ на ИБР. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3 „б“ от ЗВ, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. ИП не попада зона за защита на водите зона по чл. 119а, ал. 1, т. 1, т. 2 и т. 4, описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. ИП не попада и не граничи с пояси на учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоизточници на повърхностни води.

ИП не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146, 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:

1.3.1. Състояние съгласно ПУРБ на ИБР: Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G000000Q013** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на фосфати, нитрати и калций (съгласно стандарти 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 определени прагови стойности) и добро количествено състояние. За водно тяло **BG3G000000Q013** е определена по-малко строга цел по показатели фосфати, нитрати и калций.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA500R217** е определено, като естествено в умерено екологично състояние 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 добро екологично състояние по БЕК макробезгръбначни, фитобентос, риби (повишаване с една степен) 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.



1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка: Съгласно данните от проведен мониторинг за 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3MA500R217** е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели фитобентос, макрозообентос, риби и в добро химично състояние по матрица „вода“.

1.3.3. Заключение: За водно тяло с код **BG3MA500R217** е налице запазване на екологичното и от непостигащо добро химично състояние в добро химично състояние.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР.

1.4.1. Предвидени мерки в ПУРБ на ИБР: Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни и зоните за защита на водите са описани в приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. За конкретното ИП не са предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите. Площта на ИП попада в пояси II-ри и III-ти на санитарно-охранителна зона (СОЗ) около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г. на Министъра на околната среда и водите. Съгласно представените координати на местоположението на проектния ТК, мястото попада в границите на пояс II-ри на СОЗ около сондаж № 9 на Минерално находище „Войводиново“, учредена със Заповед № РД-14/София 09.11.2004 г.

В пояс II-ри на санитарно-охранителната зона се забранява:

- Изграждане на геоложки, хидрогеоложки и инженерногеоложки проучвателни съоръжения, в т. ч. и водовземни съоръжения за подземни води достигащи или преминаващи през водоносния хоризонт, с изключение на проучвателни и експлоатационни водоизточници, заменящи при амортизиране на горе упоменатия водоизточник.

1.4.2. Предвидени мерки в ПУРН на ИБР: Мерките в Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложенията към ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

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 съществено 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: Водовземането от подземни води чрез нови водовземни съоръжения за стопански цели подлежи на разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ: В Наредба № 2/13.09.2007 г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати (обнародвана 11.03.2008 г. изм. и доп., бр. 97 от 9.12.2011 г.) няма предвидени забрани по отношение на инвестиционното предложение.

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

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

- Водовземането от подземни води чрез нови водовземни съоръжения за стопански цели подлежи на разрешителен режим, съгласно чл. 50, ал. 7, т. 1 от ЗВ.

- Исканите водни количества да са съобразени с изискванията на Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016 г.

- Качеството на водите за напояване да отговаря на изискванията на Наредба 18/27.05.2009 г. за качество на водите за напояване на земеделски култури.



- Да се спазват изискванията на Наредба № 2/13.09.2007 г. (Добрите земеделски практики за торене).

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В радиус 1000 м от ИП има издадени 6 броя разрешителни за водовземане от подземно водно тяло с код **BG3G000000Q013** за напояване, промишлени и други цели.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: **4.1.** Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло **BG3G000000Q013- Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина** към 31.12.2023 г. - общо разполагаеми ресурси – 8362 л/сек; - общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 3647,62 л/сек; - водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 285,37 л/сек; - експлоатационният индекс – 47,03%; - свободните водни количества – 4429,184 л/сек.

4.2. Площ на землището на с. Войводиново, общ. Марица попадаща в ПВТ с код **BG3G000000Q013 – „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”** – 13.06 км²; - модул на оттока на ПВТ – 2.82 л/сек км²; - разполагаем ресурс на ПВТ в землището с. Войводиново, общ. Марица – 36.8 л/сек.

4.3. Данни за установените към момента и очакваните в резултат от реализиране на инвестиционното предложение замърсяващи вещества и/или показатели на замърсяване не са регистрирани превишения на СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване): В резултат от реализиране на ИП не се очакват замърсявания и превишения на СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4. Критерии за добро количествено и химично състояние на ПВТ, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностни водни тела и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси и посоката на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на ИП не се очаква да бъдат засегнати нито един критерий за добро количествено и добро химично състояние на ПВТ **BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”**.

4.5. Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: В резултат от реализиране на ИП не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ **BG3G000000Q013 - „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина”**.

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

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС. Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3, т. 3, буква „а” от ЗВ.

С уважение,

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова д

