



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-1153 (4)
Пловдив, 2025 г.

Ниво на класификация: 0(TLP-WHITE)

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

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите на инвестиционно предложение (ИП) „Подновяване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение“ в поземлен имот с идентификатор 39668.19.360, по КККР на с. Крепост, общ. Димитровград, обл. Хасково, с възложител: „ПРОФОНДО“ ЕООД.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ВЪЛЧЕВА,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ПД-1641-(1)/09.12.2024г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 4а, ал. 1 от Наредбата за ОВОС и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от ЗВ и 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: Инвестиционното предложение е свързано с подновяване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение (ТК) в поземлен имот с идентификатор 39668.19.360, по КККР на, с. Крепост, общ. Димитровград, обл. Хасково. За имота има издадено разрешително за водовземане от подземни води № 31590648/11.10.2012г., с титуляр „УКРАБУЛ МТЦ“ ЕООД, с краен срок на действие 11.10.2022г., издаден от Директора на БДИБР. ТК е с дълбочина 80 метра, за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване на ПИ 39668.19.11, атракционен комплекс „Елинор“, с. Крепост, общ. Димитровград, обл. Хасково. Географски координати на ТК са: N 42° 00' 26.3" E 025° 34' 31.4". Водовземането е от ПВТ **BG3G0000PgN026 - „Карстови води - Чирпан-Димитровград“**. Годишния обем на черпене е $Q_y=14910 \text{ m}^3/\text{y}$, като за самостоятелно питейно битово водоснабдяване $Q=13.830 \text{ m}^3/\text{y}$ и за други цели $Q=1080 \text{ m}^3/\text{y}$. За водовземното съоръжение с разрешително № 31590648/11.10.2012г. има издадена заповед № СОЗ-М-291/15.04.2015г., за учредяване на СОЗ около ТК в ПИ с идентификатор 39668.19.360, по КККР на с. Крепост, общ. Димитровград, обл. Хасково, за самостоятелно питейно-битово водоснабдяване на атракционен комплекс за сезонно обитаване, включващ ресторант с открит басейн и ношен бар. В имота, предмет на ИП има изградена пречиствателна станция.



1.2. Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация (скица на ПИ с идентификатор № 39668.19.360) ИП попада в обхвата на подземно водно тяло **BG3G00000NQ009** - „Порови води в Неоген - Кватернер - Хасково” и разположеното под него ПВТ **BG3G00000PgN026** - „Карстови води - Чирпан - Димитровград”. 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 Закона за водите (ЗВ). Площта на ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3 т. 3.3.1 от ПУРБ на ИБР.

ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) **"Река Марица от вливане на р. Омуровска до вливане на р. Сазлийка"** с код **BG3MA350R212** 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. 3б 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.

Имота обект на ИП не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплахата от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е (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 **BG3G00000PgN026** 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. За водно тяло **BG3G00000PgN026** е определена по-малко строга цел по нитрати, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA350R212** е определено като силномодифицирано 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 (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и постигане на добро химично състояние - СКОС за изместващите показатели (вода - никел; 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: Повърхностно водно тяло с код **BG3MA350R212** е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели Макробезгръбначни, Общ азот 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. Налице е запазване на екологичното състояние и добро химично състояние на повърхностното водно тяло.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР. 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. За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.

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 за 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 Приложенията към ПУРН на ИБР. Към настоящото ИП в ПУРН 2022-2027г. на ИБР няма определена конкретна мярка.

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: Така представено към настоящия момент от юридическо лице, искане за водовземане от подземни води чрез съществуващи водовземни съоръжения не попада в изключението по чл. 44, ал. 1 от ЗВ и подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 50, ал. 7, т. 2 от ЗВ.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ:

Съгласно чл. 26, т. 1 от Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води с цел опазване на подземните води от замърсяване и влошаване се извършват оценки в рамките на процедурите по глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие за съответствието на инвестиционните предложения с изискванията за постигане на добро състояние на подземните води, включително за **дълбоки водоснабдителни сондажи**, представляващи вертикални съоръжения за подземни води с дълбочина, по-голяма от 10м, разкриващи първото от повърхността подземно водно тяло, които могат да въздействат върху състоянието на околната среда чрез използването на материали, съдържащи приоритетни вещества, включително в обсадните и филтровите колони или засипката на филтъра при изграждане на съоръжението.

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

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземното водно тяло от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Водовземането от подземни води, подлежи на **разрешителен режим** съгласно с чл. 50, ал. 7, т. 2, вр. чл. 44, ал. 1 от Закона за водите.
- Да се спазват забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост във поясите на СОЗ, учредена със Заповед № СОЗ-М-291/15.04.2015 г. издадена от Директора на БДИБР-Пловдив.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В района на ИП, (в радиус от 1000 м.) има регистрирани водовземни съоръжения от подземни води за други и питейно-битови 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 BG3G0000PgN026- „Карстови води - Чирпан - Димитровград” към 31.12.2023 г.

- общо разполагаеми ресурси – 899 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 212.60/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 41,09 л/сек;
- експлоатационният индекс – 28.23 %;
- свободните водни количества – 645.046 л/сек.



4.2. Площ на землището на с. Крепост попадаща в ПВТ **BG3G0000PgN026- „Карстови води - Чирпан - Димитровград“**- 11.90 км².

- модул на оттока на ПВТ – 0,71 л/сек км²;

- разполагам ресурс на ПВТ в землището с. Крепост – 8.4 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 по СКОС (стандарт за качество за околната среда) и ПЗ (праг на замърсяване). В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очакват замърсявания и превишения по СКОС и ПЗ за нито едно от замърсяващите вещества.

4.4. Критерии за добро количествено и химично състояние на подземното водно тяло, които може да бъдат засегнати, включително: надвишаване на разполагаемите ресурси, създаване на интрузия на солени или замърсени води, влошаване на състоянието на повърхностните водни тела, и сухоземни екосистеми, понижаване на водното ниво в пунктове за мониторинг, по които се определят естествените ресурси, и посока на потока на подземните води и/или в съоръжения за питейно водоснабдяване: В резултат от реализиране на инвестиционното предложение не се очаква да бъдат засегнати нито един от критериите за определените в добро количествено и добро химично състояние на ПВТ **BG3G0000PgN026- „Карстови води - Чирпан - Димитровград“**.

4.5. Информация за опасността от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води: в резултат от реализиране на конкретното ИП, не съществува опасност от пряко или непряко отвеждане на замърсители в подземните води на ПВТ с код **BG3G0000PgN026**.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми. Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значителното 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 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 „Изт

