



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изх. № ПУ-01-107 (1)  
Пловдив, 19.02.2025 г.

Ниво на класификация: 0(TLP-WHITE)

ДО  
Г-Н КОСТАДИН ГЕШЕВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПАЗАРДЖИК  
УЛ. ГЕНЕРАЛ ГУРКО № 3  
4400, ГР. ПАЗАРДЖИК

**Относно:** Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Водовземане от съществуващ шахтов кладенец (ШК 2)“, разположен в поземлен имот с идентификатор 57128.227.15 по КККР на с. Поибрене, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик, с възложител: „ОПТИКС ИНВЕСТ“ ЕООД.

#### УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЕШЕВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ПД-01-47-(1)/30.01.2025г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от 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:** Инвестиционното предложение е свързано с водовземане от съществуващ шахтов кладенец (ШК2), разположен в поземлен имот с идентификатор 57128.227.15 по КККР на с. Поибрене, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик. През годините водоснабдяването на базата се е осъществявало от два шахтови кладенеца, намиращи се в ПИ с идентификатори 57128.227.18 (ШК1) и 57128.227.15 (ШК2), за които има издадено разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения № 31590423/26.05.2011г., с титуляр „ОПТИКС ИНВЕСТ“ ЕООД, с краен срок на действие 26.05.2021г., издаден от Директора на БДИБР - Пловдив. През 2022 г. във връзка с трайно пресъхване на ШК1, същият е ликвидиран - преписка № РР-16-12/2021 г. и констативен протокол № Пз-219/27.05.2022г. За осигуряване на вода за измиване и хигиенизиране на санитарни възли и други площадки в рамките на почивната станция се предвижда да продължи използването на вода от съществуващ шахтов кладенец (ШК2). ШК е с дълбочина 25м. Необходимото годишно количество ще е 700 м<sup>3</sup>/год. За продължаване срока на разрешителното е открита процедура с вх. № РР-02-174/25.05.2021г., която е прекратена. Към настоящия момент възложителя е подал заявление за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващи съоръжения № РР-01-262/09.08.2023г., което е в процедура. Вода за питейни нужди се осигурява чрез собствена доставка в бутилиран вид и чрез диспенсъри. Отпадъчните води от функционирането на



почивната станция се заустват във водоупътна изгребна яма, която периодично се почиства от специализирана фирма на база сключен договор.

**1.2 Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация, (скица на ПИ с идентификатор 57128.227.15), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло **BG3G00000Pt044** - „Пукнатинни води – Западно и централнобалкански масив“. 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. ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Язовир Тополница“ с код **BG3MA800L160**. 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 заплаха 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 **BG3G00000Pt044** е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло **BG3G00000Pt044** 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 **BG3MA800L160** е определено като силномодифицирано в умерен екологичен потенциал 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 по-малко строга цел по общ фосфор; общ азот; специфични замърсители за изместващи показатели - алуминий (Al) и мед (Cu) до след 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:** Повърхностно водно тяло с код **BG3MA800L160** е определено в умерен екологичен потенциал с отклонения по показатели Общ фосфор, Al, Cu, и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели вода- трибутилкалай в 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 състоянието 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 съществуващ водоизточник, не попада в изключенията на чл. 44, ал. 1, т. 1-3 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 подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- Водовземането от подземни води, подлежи на **разрешителен режим** съгласно с чл. 50, ал. 7, т. 2 от Закона за водите.
- Да не се допуска включването на отпадъчни води с характер различен от битово-фекален във водоплътната изгребна яма.
- Да се осигури периодичното почистване и извозване на отпадъчните води и утайки от водоплътната изгребна яма до регламентирано място от лица, притежаващи необходимите документи съгласно действащото законодателство.

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В района на ИП (радиус 1000м) има регистрирани водовземни съоръжения от подземни води за 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 **BG3G00000Pt044-„Пукнатинни води – Западно и централнобалкански масив”** към 31.12.2023г.

- общо разполагаеми ресурси – 4142 л/сек;
- общо разрешено водовземане от него по издадени разрешителни – 129.27 л/сек;
- водовземането от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите – 41.00 л/сек;



- експлоатационният индекс – 4.11%;

- свободните водни количества – 3971.960 л/сек.

**4.2** Площ на землището на с. Поибрене попадаща в ПВТ **BG3G00000Pt044-„Пукнатинни води – Западно и централнобалкански масив”** – 96.60км<sup>2</sup>.

- модул на оттока на ПВТ – 0.93 л/сек км<sup>2</sup>;

- разполагам ресурс на ПВТ в землището с. Поибрене– 89.4 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 разполагасмите 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 **BG3G00000Pt044-„Пукнатинни води – Западно и централнобалкански масив”**.

**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 **BG3G00000Pt044**.

**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 „Изто*

