



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

13.3.2026 г.

**X** ПУ-01-30-1/13.03.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

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

*Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Използване на съществуващ тръбен кладенец за самостоятелно напояване на земеделски култури“ в ПИ с идентификатор 77462.177.12, ПИ 77462.177.13, ПИ 77462.177.15, ПИ 77462.177.16, ПИ 77462.177.22, по КК и КР на с. Христо Даново, общ. Карлово, обл. Пловдив, с възложител: ЗП Иван Семков.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,**

В отговор на постъпило писмо с Ваш изх. № ОВОС-3250-1/14.01.2026 г. 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 използване на съществуващ тръбен кладенец за самостоятелно напояване на земеделски култури, в ПИ с идентификатор 77462.177.12, ПИ 77462.177.13, ПИ 77462.177.15, ПИ 77462.177.16, ПИ 77462.177.22, по КК и КР на с. Христо Даново, общ. Карлово, обл. Пловдив. Имотите 77462.177.12, 77462.177.15 и 77462.177.22 са собственост на възложителя, а останалите - 77462.177.13 и 77462.177.16 се ползват под аренда. Имот 77462.177.22 предстои да бъде засаден с маслодайна роза. Площите с маслодайна роза са около 28.3 дка. За водоснабдяване



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)



ISO 9001:2015

Certificate No 06/13980/1411

в горепосочените имоти ще се използва съществуващ тръбен сондажен кладенец с дълбочина 88м. в имот ПИ 77462.177.22 по КККР на с. Христо Даново. Водата от същия ще се използва за „Самостоятелно напояване на земеделски култури“ - маслодайна роза-гравитачно и маслодайна роза-капково. Капковото напояване ще се извършва в имот ПИ 77462.177.22. Необходимо годишно водно количество до 10676,5 м<sup>3</sup>. За регистрация на водоземното съоръжение в регистрите на Басейнова дирекция Пловдив е подадено заявление с входящ номер РР-19-181 от 07.11.2025 г. Няма формиране на отпадъчни води.

**1.2 Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация имоти в с. Христо Даново ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Коджа дере“ с код BG3MA400R100.

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.

Имотите предмет на ИП попадат в рамките на подземно водно тяло BG3G00000NQ002- „Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина“. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3а от Закона за водите (ЗВ).

ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 и т. 3 буква „а“ от ЗВ. ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 2 и т. 4 от ЗВ. ИП не попада и не граничи с пояси на СОЗ.

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:** Повърхностно водно тяло с код BG3MA400R100 е определено като естествено в добро екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното водно тяло (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е запазване на добро екологично състояние и предотвратяване на влошаването му и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването му и постигане целите за зоните за защита на водите.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000NQ002 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000NQ002 е запазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването му и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

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 BG3MA400R100 е определено в добро ЕС 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.** няма промяна в екологичното и химично състояние спрямо състоянието по т. 1.3.1.

### **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.

**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 за 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. За района на конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на ИБР, тъй като имотът не попада в определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР.

**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, тъй като съгласно представената информация, ИП не попада в определените в ИБР райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите посочени в чл. 146е от ЗВ.

**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.** Водовземане от подземни води чрез съществуващи водоземни 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.** В подзаконовите нормативни актове към ЗВ няма предвидени забрани по отношение на конкретното инвестиционното предложение.

**Заклучение:**

Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ (2022-2027 г.) и ПУРН (2022-2027 г.) 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 водни чрез съществуващи водоземни съоръжения, подлежи на **разрешителен режим съгласно с чл. 50, ал. 7, т. 2, във връзка с чл. 44, ал. 1 от Закона за водите.**
- 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 № 2/13.09.2007г. (Добрите земеделски практики за торене).

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** Няма регистрирани съоръжения от характера на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане:** Предвижда се водоземане от подземни води, от ПВТ с код BG3G00000NQ002.

4.1 Информация, която следва да се вземе предвид за подземно водно тяло „Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина“ с код BG3G00000NQ002, към 31.12.2025 г.:

- Общо разполагаеми ресурси – 1965 л/с.
- Общо разрешено водоземане от него по издадени разрешителни – 1751.04 л/сек.
- Водоземане от кладенци за задоволяване на собствени потребности на гражданите- 76.90 л/сек.
- Експлоатационен индекс – 92.43 %.
- Свободни водни количества 148.761 – л/сек.

4.2 Площ на землището на с. Христо Даново, попадаща в подземно водно тяло BG3G00000NQ002- „Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина” –14.44 км<sup>2</sup>.  
-Модул на оттока на ПВТ – 3.51 л/сек.

-Разполагаем ресурс на ПВТ в землището на с. Христо Даново – 50.7 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 „Порови води в Неоген - Кватернер - Карловска котловина“ с код BG3G00000NQ002.

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 BG3G00000NQ002.

#### **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,

13.3.2026 г.

**X** Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БД ИЕР

Signed by: Vasil

Uzunov