



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № ПУ-01-35 (4)  
Пловдив, 19.02.2025 г.

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

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

*Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Модернизация на система за капково напояване от овошки“, в поземлен имот с идентификатор 35010, местност „Саматларе“, землище на село Старо Железаре, община Хисаря, област Пловдив, с възложител: ЗП Мария Коцилакова.*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,**

В отговор на Ваше писмо с изх. № ОВОС–2620–7/12.02.2025 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредбата за ОС, съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ) и след запознаване с представеното уведомление и допълнителната 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 (ПУРП на ИБР).**

**1.1. Характеристика и цел на ИП:** Съгласно представената информация в уведомлението, ИП предвижда допълнение към съществуваща капкова система за напояване, изразяващо се в: поставяне на модулен сплобяем резервоар за вода, оборудван със съответната помпена група и филтри, поставяне на дизелов генератор за ток и поставяне на фотоволтаична електроцентрала 50 квт. ИП ще се реализира в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 68967.35.10, землище на с. Старо Железаре, общ. Хисаря. Представено е, че инвеститорът се занимава с производство на плодове – сипи сливи, в собствени поливни градини в местност „Саматларе“, с. Старо Железаре. Овоцната градина се полива с капкова система за напояване. Планираният резервоар за съхранение на вода предвижда да осигури буферна наличност на вода при проблем във водоподаването от основният водоизточник - язовирът, захранващ системата. Съгласно допълнителната информация, възложителя предвижда да пълни резервоара от язовир „Папаз Дере 3“, който се намира в поземлен имот с идентификатор 68967.12.50, землище на с. Старо Железаре. Язовирът е собственост на сдружение за напояване Старо Железаре. След направена справка в база данни на дирекцията се установи, че сдружение за напояване Старо Железаре има подадено заявление за водовземане от повърхностен воден обект „Папаз Дере 3“ с вх. № РР-03-3/30.01.2025 г.

**1.2. Местоположение на ИП:** Съгласно представената информация (скици на ПИ с идентификатори 68967.35.10), 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 BG3G000000Q018. 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. Мястото на реализация на ИП не попада и не граничи с пояси на учредена санитарно-охранителна зона (СОЗ) около водоизточници на подземни води.

Според представената информация (скици на ПИ с идентификатори 68967.35.10), мястото на реализация на ИП попадат в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Горно течение на р. Пикла от извори до с. Житница“ с код **BG3MA400R080**, както и мястото на водовземане - язовир „Палаз Дере 3“ попада в границите на същото повърхностно водно тяло. 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 в зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води), т. 2 и т. 4, описани в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Мястото на реализация на ИП не попада и не граничи с пояси на учредена СОЗ около водоизточници на повърхностни води.

ИП се намира извън определените райони със значителен потенциален риск от наводнения в ИБР и не попада в зони, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е от Закона за водите.

### **1.3. Състояние на водните тела 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 **BG3MA400R080** е определено, като естествено в умерено екологично състояние и неизвестно 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 макробезрибначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,06 mg/l); общ азот (СГС - понижение с 1,5 mg/l) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и провеждане на мониторинг и постигане на СКОС за добро химично състояние и постигане целите за зоните за защита на водите.

**1.3.2. Състояние по последна годишна оценка:** За 2023 г. повърхностно водно тяло с код **BG3MA400R080** е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели макрозообентос, общ фосфор, общ азот и в добро химично състояние по матрица „вода“.

**1.3.3. Заключение:** За водно тяло с код **BG3MA400R080** е палице запазване на екологичното и е определено от неизвестно химично в добро химичното 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.** 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. 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.). За конкретното ИП няма предвидени мерки съдържащи забрани и ограничения.



**1.4.2.1. Препечка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП.** Считамо, 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:** Няма предвидени забрани и ограничения за конкретното ИП.

**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.

**Заклучение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите нормативни 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 язовир „Папаз Дере 3“ да се извършва при наличие на актуален сключен договор със СИ „Старо Железарче“, като сдружението следва да има издадено разрешително за водовземане от повърхностен воден обект, съгласно 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 № 2/13.09.2007 г. (Добрите земеделски практики за торене).

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В БДИБР няма систематизирана информация от характера на ИП.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта на подземното водното тяло, където се предвижда водовземане:** Конкретното ИП не предвижда водовземане от подземни води.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.** Считамо, 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. Заклучение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.** Считамо, 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 от ЗВ.

С уважение,

**ВАСИЛ УЗУПОВ**

*Директор на Басейнова дирекция*

