



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

30.4.2026 г.

X ПУ-01-260-1/30.04.2026

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) „Водовземане от повърхостен воден обект р. Марица, чрез изградени съоръжения за напояване на 142,586 дка земеделски земи“, в ПИ с идентификатори 40155.4.108 и 40155.4.80, в землището на с. Крушево, общ. Първомай, обл. Пловдив, с възложител: „Хидро Системи Марица“ ЕООД.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОТКОВ,

Във връзка с постъпило писмо, Ваш изх. № ОВОС-334-1/18.02.2026 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 водовземане от повърхостен воден обект р. Марица, чрез изградени съоръжения за напояване на 142,586 дка земеделски земи, в ПИ с идентификатори 40155.4.108 и 40155.4.80, в землището на с. Крушево, общ. Първомай, обл. Пловдив. Възложителят възнамерява да отглежда царевича за зърно, която ще напоява с вода от р. Марица, тъй като съгласно „Напоителни системи“ ЕАД, клон Марица те се водят неполивни. Имотите са разположени северно откъм левия бряг на реката. Водовземането ще става чрез ел. помпа, разположена в сградата на ПС „Добри дол“, собственост на възложителя, разположена в ПИ с идентификатор 21440.30.106. Използваната от реката вода ще се транспортира до имотите чрез съществуващия напорен тръбопровод на ПС „Добри дол“, а след това чрез повърхностно разположен мобилен тръбопровод. Напояването на царевичата ще става чрез дъждуване с ленточна дъждовална инсталация



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел (+359) 032 60 47 33
Факс: (+359) 032 60 47 21, www.earbd.bg; e-mail: bd_plovdiv@earbd.bg



ISO 9001:2015

Certificate No BG/12083/14.01

(ИДЛ). В края на поливния сезон захранващите водопроводи и дъждовалните машини (ИДЛ) се прибират в базата. Точка на водоземане N 42°07'48,38" E 25°17'40,58". Съгласно Наредба за нормите на водопотребление (ПМС № 371/ 22. 12. 2016г), напояваните площи в землището на с. Крушево, общ. Първомай попадат в хидромелиоративен район към II климатична група. Съгласно таблица № 2 от Приложение № 2 към чл. 3, ал. 3, т. 4 към същата Наредба, brutната напоителна норма за царевица за зърно е 380 м³/дка. За напояваните площи с царевица от 142,586 дка необходимата годишна водна маса е: 142,586 дка x 380 м³/дка = 54182,68 м³/год или кръгло V_{год} = 54183 м³/год.

1.2 Местоположение на ИП: Според представената в уведомлението информация, имотите за напояване и мястото на водоземане в с. Крушево попадат в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Марица от вливане на р. Омуровска до вливане на р. Сазлийка“ с код BG3MA350R212.

ИП попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1. т. 3 буква „б“ от ЗВ.

ИП не попада в зони за защита на водите, определени съгласно чл. 119а, ал. 1. т. 1, т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ.

ИП попада в обхвата на подземно водно тяло BG3G000000Q013 „Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина“ и разположеното под него ПВТ BG3G000000NQ018 „Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район“.

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 нитратно 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 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 BG3MA350R212 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 (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.

Оценката на хидроморфологичния елемент за качество „Хидроложки режим“ посочена в ПУРБ на ИБР(2022-2027) и количеството на водите, не е причина за определяне на водно тяло с код BG3MA350R212 в умерено екологично състояние.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G000000Q013 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G000000Q013 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 по последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло с код BG3MA350R212 е определено в умерено екологично състояние с отклонения по показатели Фитобентос, Макрозообентос, 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. Има промяна в химично състояние на повърхностното водно тяло 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. 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 2022–2025 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. В ЗВ няма предвидени забрани по отношение на ИП. ИП подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 44 от ЗВ.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. В подзаконовите актове към ЗВ няма забрани, ограничения и изисквания относими към конкретното инвестиционно предложение.

Заключение:

Така представеното инвестиционно предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ 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.
- Наличие на водни количества в река Марица, за обезпечаване на исканите количества за напояване, доказани чрез проведени хидроложки изследвания.
- ИП подлежи на Разрешителен режим съгласно чл. 44 от ЗВ за водовземане от повърхностен воден обект.
- Качеството на водите за напояване да отговаря на изискванията на Наредба №1 8/27.05.2009г. за качеството на водите за напояване на земеделски култури.
- Количествата за напояване да са съобразени с изискванията на Наредбата за нормите за водопотребление от 27.12.2016г.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.

За района на ИП липсват издадени актуални разрешителни за водовземане от р. Марица.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане: Не се предвижда водовземане от подземни води.

5. Мотивир ана 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 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,

30.4.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов

Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil

Uzunov