



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация:0(TLP-WHITE)

26.2.2026 г.

**X** ПУ-01-256-1/26.02.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

ДО  
ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ХАСКОВО  
УЛ „ДОБРУДЖА“ № 14, ЕТ. 5  
6300, ГР. ХАСКОВО

На Ваш изх. № ПД-264-2/18.02.2026 г.

*Относно: Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Подобряване състоянието на местообитание за размножаване на редки и защитени видове земноводни и влечуги в ЗМ „Брод“, с. Брод, общ. Димитровград, обл. Хасково“, с възложител: НЧ „МАРИЦА-2008“.*

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО АТАНАСОВА,**

В отговор на Ваше писмо с изх. № ПД-264-2/18.02.2026 г., с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г., изм. и доп., бр. 96 от 11.11.2025 г.) и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източноевропейски 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 Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) както и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР).**

**1.1. Характеристика и цел на ИП.** По програма „Ти и Лидл“ е одобрен проект на НЧ „Марица-2008“ с наименование „Подобряване състоянието на местообитание за размножаване на редки и защитени видове земноводни и влечуги в ЗМ „Брод“, с. Брод, общ. Димитровград, обл. Хасково“.

Целта на проекта е да се предприемат спешни превантивни дейности за опазване на популациите на земноводните (в частност и балканска чесновница), размножаващи се в ЗМ „Брод“, чрез поддържане на водния режим в периода на размножаване и развитие на ларвите. Допълнително се предвижда и почистване на местообитанията от отпадъци, тъй като имотът се намира непосредствено до края на селото и е използван за изхвърляне на отпадъци. И



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 BG/12080/1431

двете дейности ще доведат и до опазване на местообитанията на всички останали видове предмет на опазване в защитената зона и защитената територия. В различните години водоемите в защитената местност заемат различна площ, като при много влажна година повечето водоеми се обединяват и площта им нараства на около 50 дка. При суха година тяхната площ сумарно не надвишава 2 декара състояща от два три малки водоема. Към настоящия момент на фона на климатичните промени се отчита нарастване на броя на сухите години и същевременно се наблюдава намаляване на площта на водоемите в ЗМ „Брод“, като през 2025 г. всички водоеми в защитената местност бяха сухи в периода на развитие на ларвите и това причини 100 % смъртност на поколенията обитаващо водоемите в защитената местност.

Не се предвижда изграждане на нова инфраструктура ще се използват съществуващи пътища, не се предвижда взрив, изкопи и др.

Предвижда се да се съберат нерегламентирано изхвърлени отпадъци, които ще бъдат транспортирани до село Брод.

Основните дейности ще се извършват в област Хасково, община Димитровград, в землището на с. Брод, в ЗМ „Брод“ в имот с идентификатор 06547.106.15. Водовземането ще се извърши от поземлен имот 06547.6.27. Мобилната помпа ще се разположи в имот 06547.106.18 и трасето на маркучите ще преминава през поземлени имоти 06547.106.13, 06547.106.18.

В близост до имота обект на ИП се намира река Марица, откъдето е предвидено да бъде извършено водоснабдяването на водоемите, като количеството, което ще се отнема от реката е пренебрежимо малко спрямо нейния отток. Приблизителни координати на водовземането т. 1 42° 2'33.67"С 25°40'30.93"И и т. 2 42° 2'46.01"С 25°40'8.46"И. Предвидено е да се подържат 10 дка водна площ с месечно количество до 6000 м<sup>3</sup>, за периода март-юни. За доставянето на водата ще се използва бензинова помпа с дебит от около 30 л/с в периода март- юни.

Не се предвижда формиране на отпадъчни води от дейностите по реализация на ИП.

**1.2. Местоположение на ИП:** Според представената информация (поземлени имоти с идентификатори 06547.106.15, 06547.6.27, 06547.106.18, 06547.106.13), мястото на реализация на 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 попада в границите на зона за защита на водите - чувствителна зона „Водосбор на р. Марица“ с код **BGCSARI06** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „Б“ от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.3.2 на ПУРБ на ИБР. В района на ИП р. Марица е определена като зона за защита на водите „Р. Марица“ с код **BG3FSWMA350R212** съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.4. на ПУРБ на ИБР. ИП попада в границите на зона за защита на водите - 33 „Река Марица“ с код **BG0000578** определена съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ, включена в Раздел 3, точка 3.5.1. на ПУРБ на ИБР. ИП не попада в зона за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (за повърхностни води) и т. 2 описана в Раздел 3, на ПУРБ на ИБР. Имотите предмет на ИП не попадат в границите на учредена СОЗ.

ИП попада в рамките на подземно водно тяло **BG3G000000Q013- „Порови води в Квартнер - Горнотракийска низина“** и разположеното под него подземно водно тяло **BG3G0000PgN019- „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток“**. 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, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР. Имотите предмет на ИП не попадат в границите на учредена СОЗ.



ИП попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1 от Закона за водите за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) - BG3\_APSFR\_MA\_04 „Река Марица - от гр. Първомай до с. Райново“, от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027г.

### 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.

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.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло **BG3G0000PgN019** е в лошо химично състояние във връзка със завишени съдържания на нитрати, сулфати и амониев йони (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 **BG3G0000PgN019** е определена По-малко строга цел по показател нитрати, сулфати, амониев йони, и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването му.

**1.3.2 Състояние по последна годишна оценка:** През 2024 г. повърхностно водно тяло с код **BG3MA350R212** е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели Фитобентос, Макробезгръбначни и в добро химично състояние по матрица вода.

**1.3.3. Заключение:** За водно тяло с код **BG3MA350R212** се наблюдава промяна на екологичното и на химичното състояние спрямо т. 1.3.1.

### 1.4. Мерки в ПУРБ на ИБР и ПУРН на ИБР.

**1.4.1 1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР. За конкретното ИП може да се отнесат следните мерки:

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000, действие за изпълнение на мярката: CA\_1\_1 Осигуряване на водни количества във връзка с постигане на БПС на предмета на опазване в защитените зони от Натура 2000. Мярката е с код CA\_1.

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на екологичния отток, действие за изпълнение на мярката: HY\_10\_312 Осигуряване на необходимия екологичен отток след системи и съоръжения за управление на водите, в съответствие с утвърдената национална методика. Мярката е с код HY\_10.

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води, действие за изпълнение на мярката: CA\_8\_2 Контрол на оттока в участъка след съоръжения за водовземане от повърхностни води и/или съоръжения за регулиране на оттока,

конкретизиране на действието: Отнася се за ВТ със значим натиск от водоземане или водовземане, което е над 60 % от ресурса на водното тяло. Мярката е с код СА\_8.

- В Приложение № 7.2.1, към раздел 7 на ПУРБ на ИБР е предвидена мярка с наименование: Осигуряване на измерване на количеството повърхностните води, действие за изпълнение на мярката: СА\_8\_1 Изграждане на съоръжения за измерване на оттока на повърхностните води след водоземни съоръжения или съоръжения за регулиране на оттока, конкретизиране на действието: Отнася се за водоземания при които отнетите водни количества надвишават 50% от определения за мястото на водоземане екологичен минимум от ресурса на водното тяло. Мярката е с код СА\_8.

**1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите.** ИП попада в границите на ЗЗ „Река Марица“, като са въведени забрани в заповедите за обявяване с № РД-728/19.08.2024 г.

**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. За конкретното ИП няма предвидени забрани и ограничения.

**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 ЗВ по отношение на ИП.**

**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, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

**2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ.** Няма предвидени забрани по отношение на ИП.

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

- Наличие на издадено разрешително за водоземане, съгласно чл. 44, ал. 1 от Закона за водите.

- Преди реализацията ИП да се съгласува със собствениците на имотите, през които ще преминава трасето на тръбопроводите (маркучите), мястото където ще е разположена мобилната помпа и местата където ще се извършват дейностите за подобряване на състоянието на местообитанията на земноводните.

- Да се спазват забраните въведени със заповедта за обявяване на ЗЗ „Река Марица“ с код ВГ0000578.

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** За повърхностно водно тяло с код **ВГ3МА350R212** от БД ИБР има общо 15 бр. издадени разрешителни за водоземане от повърхностен воден обект, като голяма част от тях са с изтекъл срок на действие.

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

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.** Предвидените дейности по ИП няма да окажат значително въздействие върху водите и водните екосистеми в района при спазване на поставените в настоящото становище условия. Съгласно данните от провеждан мониторинг от БДИБР за най-близко разположения до водоземането пункт - „Река Марица - след Димитровград“ с код ВГ3МА00317MS0230, липсват превишения на СГК спрямо нормите за добро екологично състояние и липсват превишения СКОС за приоритетни вещества за периода 2020-2025 г.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.** Считаме, че за ИП не е приложим чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС, тъй като ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Според представената информация ИП не представлява ново изменение на физичните характеристики на повърхностното водно тяло и не предвижда водочерпене повече от 60 на сто от постоянните водни ресурси, при 95-процентна обезпеченост за басейна.

С уважение,

25.2.2026 г.

**X** **Васил Узунов**

Васил Узунов  
Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil Uzunov