



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0 (TLP-WHITE)

23.2.2026 г.

**X** ПУ-01-172-2/23.02.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

ДО  
Г-ЖА ИВИЛИНА СТАНЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ СТАРА ЗАГОРА  
УЛ „СТАРА ПЛАНИНА“ №2 ПК 143  
6000 ГР. СТАРА ЗАГОРА

**Относно:** Становище съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на система за капково напояване на лозови насаждения с обща площ 253 692 кв. м, на територията на поземлени имоти с идентификатори 30990.29.72, 30990.29.73, 30990.29.74, 30990.29.79, 30990.29.82, 30990.29.83, 30990.29.84, 30990.29.85, 30990.29.86, 30990.29.87, 30990.29.88, 30990.29.98, 30990.29.210, 30990.29.211, 30990.29.212, 30990.29.213 и 30990.29.320“, в землището на с. Злати войвода, общ. Сливен, обл. Сливен, с възложител: „Съндайл Уайъри“ ЕООД.

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СТАНЕВА,**

В отговор на Ваше писмо с Изх. ОВОС-01-645- 2/18.02.2026 г. с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл.4а от Наредбата за ОВОС и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ Пловдив 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:** Инвестиционното намерение е свързано с изграждане на система за капково напояване на лозови насаждения с обща площ 253 692 кв. м (253.692 дка), на територията на поземлени имоти с идентификатори 30990.29.72, 30990.29.73, 30990.29.74, 30990.29.79, 30990.29.82, 30990.29.83, 30990.29.84, 30990.29.85, 30990.29.86, 30990.29.87, 30990.29.88, 30990.29.98, 30990.29.210, 30990.29.211, 30990.29.212, 30990.29.213 и 30990.29.320, в землището на с. Злати войвода, общ. Сливен, обл. Сливен, общо използваемата площ е 216,30 дка. Системата включва резервоар - 200 м<sup>3</sup>, помпено-филтърна група (Q=29 м<sup>3</sup>/ч, H=35 м), тръбопроводи и капкови линии, разделени на 9 поливни секции, с възможност за подаване на течни торове чрез инжекторна помпа. Необходимо водно количество за напояване: годишна потребност -19 467 м<sup>3</sup> подавана към 9 поливни секции, водата се



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

съхранява в резервоар - 200 м<sup>3</sup>. Резервоарът за вода е разположен в близост до напояваните масиви с координати: N 42°36'33.66"; E 26°12' 58.88". В представената допълнителна информация, възложителят посочва, че необходимото количество вода за напояване ще се доставя от язовир-вид собств. Общинска публична, представляващ ИП №23501.17.170 по КККР с. Дражево, на който е наемател съгласно Заповед № РД-07-0408/12.04.2022 г. на общ. Тунджа за капково напояване на посочените имоти в землище на с. Злати войвода, общ. Сливен, обл. Сливен. Количество вода ще бъде отчитано чрез водомер и ще бъдат отчитани ежемесечно данните за изразходваната вода, като количеството вода ще бъде транспортирана до гореописаните имоти чрез мобилни цистерни.

**1.2. Местоположение на ИП:** Според представената в уведомлението информация, номера на имоти за напояване в землищата на с. Злати войвода, общ. Сливен, ИП попада в границите на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Тунджа от яз. Жребчево до вливане на р. Асеновска“ с код BG3TU700R032.

Мястото на водоземане язовир с идентификатор 23501.17.170, попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) „Река Тунджа от вливане на река Асеновска до вливане на р. Мочурица“ с код BG3TU570R067.

Имотите за напояване и мястото на водоземане попадат в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1 т.3 буква „б“ от ЗВ. Имотите предмет на ИП не попадат в зони за защита на водите, определени съгласно чл.119а, ал.1 т.1, т.2, т.4 и т.5 от ЗВ.

Имоти с №№30990.29.72, 30990.29.74, 30990.29.82, 30990.29.83, 30990.29.85, 30990.29.86, 30990.29.87, 30990.29.88, 30990.29.98 и 30990.29.320 и място на водоземане попадат в рамките на подземно водно тяло BG3G00000K2030 - „Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона“. Северозападната част на имоти с №№ 30990.29.73, 30990.29.79, 30990.29.84, 30990.29.210, 30990.29.211, 30990.29.212, 30990.29.213 попадат в рамките на подземно водно тяло с код и BG3G00000K2030, югоизточната част попада в ПВТ „Порови води в Неоген - Кватернер - Сливенско - Стралджанска област“ с код BG3G00000NQ015.

Площта на 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 в 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 BG3TU700R032 е определено като естествено в лошо 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 постигане на добро екологично състояние по БЕК Макрофити и Риби (повишаване с 2 степени); БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 2027 г. и запазване на добро химично състояние 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 BG3TU700R032 в лошо екологично състояние.

Повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 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 Фитобентос и Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен) и предотвратяване на влошаването му до 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.

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 BG3TU570R067 в умерено екологично състояние.

Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло BG3G00000NQ015 е в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на нитрати (съгласно стандарт 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 определена прагова стойност) и добро количествено състояние. За водно тяло BG3G00000NQ015 е определена по-малко строга цел по нитрати 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 BG3G00000K2030 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземно водно тяло BG3G00000K2030 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 BG3TU700R032 е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели макрофити, макробезгръбначни, риби и в добро химично състояние по матрица "вода".

Повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 е определено в умерено ЕС с отклонения по показатели Фитобентос, Макробезгръбначни и в добро химично състояние по матрица вода.

### **1.3.3. Заключение:**

За ПВТ с код BG3TU700R032 няма промяна на състоянието спрямо състоянието по т.1.3.1.

За повърхностно водно тяло с код BG3TU570R067 има промяна на екологичното състояние спрямо състоянието по т.1.3.1.

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

**1.4.1 Мерки в ПУРБ на ИБР.** Мерките са описани в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ на ИБР.

**1.4.1.1 Специфични изисквания и мерки за зоните за защита на водите.** Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания, относими към конкретното 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 конкретното ИП не са предвидени мерки в ПУРН на 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 заплахата от наводнения, при сценариите посочени в чл. 146е от ЗВ.

## **2.Забрани и ограничения предвидени в ЗВ по отношение на ИП.**

**2.1 Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ.** В Закона за водите 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 под законови актове към ЗВ.** В Наредбата за ползване на повърхностните води няма предвидени забрани по отношение на ИП. В Наредба №2/13.09.2007г. за опазване на водите от замърсяване с нитрати (обнародвана 11.03.2008) няма предвидени забрани по отношение на 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.
- ИП подлежи на Разрешителен режим съгласно чл. 44 от ЗВ за водоземане от повърхностен воден обект.
- Нормите за напояване да отговарят 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 качеството 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.** В БДИБР няма систематизирана информация от характера на ИП.

**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 на ИП няма да окажат негативно влияние върху водите в района и върху заложените цели за постигане на добро състояние и постигане целите за зоните за защита на водите при спазване на разпоредбите на Закона за водите и по-горе поставените условия.

**6. Заклучение 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, т. 3, буква „а“ от ЗВ.

С уважение,

23.2.2026 г.

**X** Васил Узунов

Васил Узунов  
Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil Uzunov