



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 0(TLP-WHITE)

26.3.2026 г.

X ПУ-01-292-1/26.03.2026

Per. №

Signed by: BD - IBR

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

Ваш изх. № ОВОС-01-1058-1/24.02.2026 г.

Относно: Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на канализационно трасе от югоизточния край на УПИ I-423, кв. 51 Б, с. Моголово до открито дере, ПИ 48831.86.912 и направа на заустване в съществуваща бетонова шахта и водосток“, с възложител: „Мидалидаре“ ЕООД, с. Моголово.

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО СТАНЕВА,

В отговор на постъпило писмо, с изх. № ОВОС-01-1058-1/24.02.2026 г., с искане за изготвяне на писмено становище на основание чл. 12, ал. 5 от Наредбата 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) 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:** Съгласно представената с уведомлението информация, ИП е свързано с изграждане на канализационно трасе от югоизточния край на УПИ I-423, кв. 51Б, с. Моголово, община Чирпан до открито дере ПИ 48831.86.912 и заустване в съществуваща бетонова шахта и водосток. В рамките на имота са разположени: цех за бутилиране на вина, цех за ферментация, склад за вино, помещение за механизация и битово помещение. Обектът е водоснабден за питейно-битови, производствени и пожарни нужди от водопроводната мрежа на селото. На площадката се формират производствени, битово-фекални и дъждовни отпадъчни води. Предвидена е разделна канализационна мрежа с два потока – за производствени и битово-фекални отпадъчни води и за дъждовни отпадъчни води. На площадката е изградена локална пречиствателна станция за механично и биологично пречистване на производствените и



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/12080/1431

битово-фекални отпадъчни води. Производственият процес се извършва в период от 4 месец – от август до ноември. Количеството на пречистените отпадъчни води е 500 м³/година. Количеството на дъждовните води е около 4500 м³/година и се формира от част от покривите на съществуващите сгради. Дъждовните води от останалата част на покривите на сградите и от самата площадка се оттичат повърхностно, на терен.

След извършена справка в ГИС база данни на БД ИБР и ортофото снимки на Кадастрално-административната информационна система на АГКК се установи, че ПИ 48831.86.912 представлява вид територия „Територия, заета от води и водни обекти“, с НТП „За друг вид водно течение, водна площ, съоръжение“, преминава в ПИ 48831.111.742 – вид територия „Територия, заета от води и водни обекти“, с НТП „За друг вид водно течение, водна площ, съоръжение“ и отвежда в ПИ 48831.108.743 с НТП „Дере“.

1.2. Местоположение на ИП: Според представената информация (ситуация, № на ПИ, географски координати на точката на заустване), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло с код **BG3G00000Q012** – „Порови води в Кватернер - Марица Изток“, разположено под него подземно водно тяло с код **BG3G0000PgN019** – „Порови води в Палеоген - Неоген - Марица Изток“ и подземно водно тяло с код **BG3G00000K2030** – „Пукнатинни води - Брезовско - Ямболска зона“. Подземните водни тела са определени като зони 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, буква „а“ от ЗВ. ИП попада в уязвима зона за защита на водите, включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР и не попада в пояси на СОЗ, определени съгласно Наредба № 3 от 16.10.2000 г. *за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за титейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, титейни и хигиенни нужди.*

Според представената информация (ситуация, № на ПИ, географски координати на точката на заустване), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG3MA200R038** – „Горно течение на р. Сазлийка до с. Ракигница“ и не попада в зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, описана в Раздел 3 от ПУРБ на ИБР.

ИП не 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 ЗВ 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: Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код **BG3G00000Q012** е определено в лошо химично състояние във връзка със завишено съдържание на нитрати (съгласно стандарти на Наредба № 1 от 10 октомври 2007 г. за проучване, ползване и опазване на подземните води /ДВ, бр. 87 от 2007 г., изм. ДВ, бр. 28 от 2013 г./ и определени прагови стойности) и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземното водно тяло е постигане на добро химично състояние по показател: нитрати и предотвратяване на влошаването и запазване на добро количествено състояние и предотвратяване на влошаването.

Повърхностно водно тяло с код **BG3MA200R038** е определено в умерено екологично състояние и неизвестно химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижаване с 0,06 mg/l); общ азот (СГС - понижаване с 0,46 mg/l) и предотвратяване на

влошаването, както и провеждане на мониторинг и постигане на СКОС за добро химично състояние.

1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка: Повърхностно водно тяло с код BG3MA200R038 е определено в лошо екологично състояние с отклонения по показатели: макробезгръбначни, общ азот, общ фосфор 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. Наблюдава се влошаване на екологичното състояние на повърхностното водно тяло. Въз основа на резултати от проведен мониторинг, водното тяло е определено в добро химично състояние.

1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:

1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ. Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в Приложение №7.2.1 към Раздел 7 от ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. За конкретното ИП няма предвидени мерки, съдържащи забрани и/или 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, свързани със зоните за защита на водите, 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 2022-2027 г. За конкретното ИП няма предвидени мерки, съдържащи забрани и/или 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 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. Съгласно чл. 127, ал. 1 и ал. 2 от ЗВ, при проектиране, изграждане, реконструкция, модернизация и разширение на производствени предприятия, канализации на населени места и други обекти едновременно се проектират, изграждат, преустройват и разширяват необходимите съоръжения за пречистване на отпадъчните води, като се забранява въвеждането в експлоатация на обекти и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения освен в случаите, когато те не са необходими. В съответствие с чл. 132 от ЗВ, лицата, от стопанската дейност на които се образуват отпадъчни води, са длъжни да изграждат необходимите пречиствателни съоръжения в съответствие с изискванията за заустване във водния обект, когато на съответната територия няма изградена канализационна система.

2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ. В съответствие с чл. 3, т. 6 от Наредба №2 от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване, не се счита за заустване на отпадъчни води изтичането на атмосферни води, формирани от отводняване на покриви на сгради, за които е осигурено самостоятелно отвеждане до вливането им в повърхностни води.

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

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземни водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- ИП подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 3, буква „а“ от ЗВ. Разрешителни се издават съгласно разпоредбите на Глава четвърта от Закона за водите и в съответствие с изискванията на Наредба №2 от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за

заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.

- Пречистените отпадъчни води на изход ПСОВ да отговорят на изискванията на Глава четвърта от Наредба №6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти.

3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП. В района на ИП няма данни за издадени разрешителни за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект.

Параметри на разрешен натиск: неприложимо.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане: ИП не е свързано с водоземане от подземни води.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми: Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията, свързани с 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,

26.3.2026 г.

X Васил Узунов

Васил Узунов
Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil Uzunov