



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-177-^А.....

гр. Плевен,^{04.03.}2026 г.

ДО

ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВЕЛИКО ТЪРНОВО

На Ваш изх. №636-1/24.02.2026 г.

Относно: „Водовземане от река Паничарка за промишлено водоснабдяване на „МАК“ АД, гр. Габрово с възложител: „МАК“ АД“

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН СТАНЧЕВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо изх. №636-1/24.02.2026 г. и наш вх. №ПУ-01-177/24.02.2026 г., с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 4а от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС). В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни

Съгласно представената информация:

ИП е ново и се отнася за водовземане от р. Паничарка за промишлено водоснабдяване. Към момента за промишлени нужди възложителят ползва вода доставяна от „ВиК“ ООД – гр. Габрово. С ИП се цели изграждане на заместващо водовземане, което е планирано да е брегово, с помпа, без подприщване на реката. Отнетите водни количества ще се събират в резервоар с обем 700 м³ и ще се съхраняват за хранане на изградена автоматична противопожарна инсталация. При нормална работа на производствените инсталации, водата ще се подава директно към цеховете през омокотителна инсталация с йоннообмени смоли, след което ще се съхранява във бетонов покрит резервоар с обем 100 м³, от който водата ще се подава към производствените машини с три помпи. Максималното водно количество при максимален 16 часов работен режим е 250 м³/ден. Изчисленото максимално

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



годишно водно количество е 62 500 м³/год. Мястото на предвиденото водовземане от река Паничарка е на левия бряг на реката, с географски координати: 42° 51' 10.915" 25° 19' 25.498".

За отвеждане на отпадъчните води ще се използва съществуващото заустване в градски колектор за отвеждане и пречистване на водата в ПСОВ на ВиК Габрово.

ИП е подадено от юридическо лице.

На основание предоставената към настоящия момент информация и документация БДДР изразява следното становище:

1.1 План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022– 2027 г.

1.1.1 Повърхностни водни тела

ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1YN900R1315, с име р. Паничарка и с географски обхват „р. Паничарка след язовир Христо Смирненски и р. Козлята от вливане на р. Паничарка до вливане в р. Янтра“. Водното тяло е естествено и оценено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Поставената екологична цел за повърхностното ВТ към 2027 г. е: „Постигане на SKOC за добро екологично състояние по показател Общ фосфор до 2027 г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние“.

Водовземането от повърхностен воден обект е възможно да окаже потенциален хидроморфологичен натиск върху водното тяло, тъй като водовземането е елемент на този вид натиск. Съгласно Приложение 2.2.4.1 Натиск от водовземане (изменение на оттока) за водни тела категория „реки“ от Раздел 2 на ПУРБ 2022 – 2027 г. натискът от водовземане (без отчитане на заустване) върху водно тяло с код BG1YN900R1315 е определен като слаб (до 10%). За водно тяло с код BG1YN900R1315 натиска от водовземане (с отчитане на заустване) – не е отчетен натиск от водовземане (водно тяло, при което заустените водни количества са по-големи от разрешените за водовземане не се отчита натиск от водовземане). В тази връзка не се очаква предвиденото водовземане да доведе до съществени изменения на оттока, респективно до нарушаване на минималния допустим отток на реката.

Поради характера на предвидените дейности и при осигуряване на минимален екологичен отток в реката, не се очаква осъществяването на ИП да доведе до трайно влошаване на екологичното и/или химично състояние на повърхностното водно тяло и непостигане на поставените екологични цели.

След направена проверка в графичните данни, с които разполага БДДР и Кадастрално-административната информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, се установи, че ПИ с идентификатор 14218.550.257 на изток граничи с ПИ с идентификатор 14218.550.355 вид собств. Държавна публична, вид територия Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река (р. Паничарка).

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код BG1G0000TJK045 и име „Карстови води в Централния Балкан“. ПВТ е оценено в добро количествено и химично състояние. Поставените цели ПУРБ 2022 – 2027 г. са: „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние“.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359-64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg



Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водовземане от подземни води. В тази връзка не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на количественото и/или химичното състояние на подземното водно тяло.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

ИП попада в следните зони за защита на водите – зона за защита на водите с предназначение за питейно-битово водоснабдяване от подземни води; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – чувствителна зона и зона за местообитания с код BG0000610 и име „Река Янтра“.

При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват забраните, определени за зона за местообитания с код BG0000610 и име „Река Янтра“, предвидени в Заповед №РД-401 от 12.07.2016 г., (бр. 62/2016 на Държавен вестник). Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита при спазване на нормативните изисквания и разпоредби.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване

ИП не попадат в СОЗ определени в съответствие с изискванията на Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба №3 от 16 октомври 2000 г.) и не попадат в буферна зона (радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на Наредба №3 от 16 октомври 2000 г.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. При реализацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **НУ_10** свързана с осигуряване на екологичния отток; **РМ_9** свързана със забрана за извършване на стопански дейности в зони за защита от НЕМ Натура 2000, когато дейностите са в нарушение на изискванията и условията в заповедите за обявяване, плановете за управление и определените специфичните цели на зоните; **СА_10** за прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водовземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения; **СА_8** свързана с осигуряване на измерване на количеството повърхностните води; **НУ_11** за осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите; **EW_3** за осигуряване на измерване на количеството ползвани повърхностни и подземни води; **GO_3** за подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите и др.

ИП попада в зона за местообитания, BG0000610 и име „Река Янтра“, определени съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ. В ПУРБ 2022 – 2027 г. е определена мярка с код НУ_7 „Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките“ и код на действие НУ_7_112, в която мярка е заложена забрана за допускане на нови негативни промени в хидроморфологичния режим във водните тела, попадащи в зона за защита на водите по чл. 119а,

5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60



тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bldr.bg, web: www.bd-dunav.bg



ал. 1, т. 1, т. 4 и т. 5 от ЗВ, с изключение на случаите, за които е обосновано изключение по чл. 156е от ЗВ/чл. 4 (7) от Рамкова директива за водите (РДВ). Съгласно Приложение 2.2.4.1 Натиск от водовземане (изменение на оттока) за водни тела категория „реки“ от Раздел 2 на ПУРБ 2022 – 2027 г. за повърхностно водно тяло с код BG1YN900R1315 е определено Q при средна година 2.098 куб.м./секунда, като не е отчетен натиск от водовземане в повърхностното водно тяло.

Като се има предвид, че, водовземането ще е с много малки количества, не се очаква осъществяването на ИП да окаже негативно въздействие върху екологичното състояние и/или химичното състояние на повърхностното водно тяло, и да доведе до недостигане на поставените екологични цели, и/или хидроморфологични изменения.

При реализиране на предвидените в ИП дейности е необходимо да се спазват горепосочените мерки за опазване на количественото и химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване.

Заклучение: Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.5 от настоящото становище.

1.2. ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. ИП попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код BG1_APSFR_YN_031, утвърден от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г. Съгласно картите на заплахата и риска от наводнения ИП попада в обхвата на заливане с период на повторение 20, 100 и 1000 години.

Картите на заплахата и риска от наводнения за поречието на река Янтра са публикувани на интернет страницата на БДДР на адрес - <https://www.bd-dunav.bg>, в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на риска от наводнения 2022 – 2027“, в част „Кarti на заплахата и риска от наводнения“.

Следва да се има предвид, че резултатите от картите на заплахата и на риска от наводнения се използват за разработване на програмата от мерки в ПУРН, насочена към намаляване на риска от наводнения. При използването на картите за цели, различни от планиране на мерки в ПУРН (например пространствено планиране, застраховане и др.) следва да се отчетат неопределеностите при изготвянето им, което внася съответната степен на несигурност и ограничение при използването им.

В ПУРН 2022 – 2027 г. е предвидена е мярка на ниво Район за басейново управление „BG1-M53-B39“ – „Частно и публично застраховане/Насърчаване на използването на имуществено застраховане в податливите към наводнения райони“.

В ПУРН 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

Заклучение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализираното:

Предвидените в ИП дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните подзаконови нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

Водовземането от повърхностни води подлежи на разрешителен режим, съгласно Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*, в т.ч. разпоредбите на чл. 22, ал. 1 от същата Наредба: „*За издаване на разрешителното за водовземане към заявлението и документите се представя схема, в т.ч. текстово описание на пътя на водата от мястото на водовземане до мястото на потребление, с технически параметри на съоръженията, както и връзката със съществуващи водностопански системи и съоръжения, включително схема на разположение на водомера/водомерите*“.

С цел опазване на повърхностните и подземните води от замърсяване е необходимо спазване/прилагане разпоредбите на Глава Осма на ЗВ, в т.ч. разпоредбите на чл. 118 и чл. 118а.

Предвид факта, че ПИ с идентификатор 14218.550.257 граничи с повърхностен воден обект следва да бъдат спазвани забраните предвидени в чл. 134 от ЗВ „*В крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата се забранява:*

- 1. складирането на пестициди, депониране и третиране на отпадъци;*
- 2. строителство на животновъдни ферми;*
- 3. строителство на стопански и жилищни постройки;*
- 4. миенето и обслужването на транспортни средства и техника;*
- 5. засаждането на трайни насаждения с плитка коренова система;*
- 6. изхвърляне на отпадъци.*“, както и забраните предвидени в чл. 143 от ЗВ „*За защита*

от вредното въздействие на водите се забранява:

- 1. нарушаване на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици;*
- 2. намаляване на проводимостта на речните легла, вкл. чрез баражи и прагове, без съответното разрешително;*
- 3. използване на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси;*
- 4. извършването на строежи над покритите речни участъци;*

съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.“

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1. и т. 4. от настоящото становище.

В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bDDR.bg, web: www.bd-dunav.bg



3. Информация за съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района, които трябва да бъдат взети предвид при последваща процедура по глава шест от ЗООС.

Съгласно наличната в БДДР информация, към настоящия момент, в обхват с радиус 1 000 метра от терена, предвиден за реализиране на ИП, няма съществуващи или разрешени въздействия върху повърхностно водно тяло с код BG1YN900R1315.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (чрез съществуващи или чрез нови съоръжения), опасността от замърсяване на подземните води в процеса на изграждане на нови тръбни (сондажни) кладенци и изисквания за предотвратяване на замърсяването.

Не е предмет на ИП.

5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Не се очаква реализирането на ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1.1.5 и т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:

- за водоземането от повърхностни води бъде издадено разрешително, съгласно Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията, определени в *Наредбата за ползването на повърхностните води*, в т.ч. разпоредбите на чл. 22, ал. 1 от същата Наредба;
- да се спазват забраните предвидени в чл. 134 и чл. 143 от Закон за водите.

6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.

Разпоредбите на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС са неприложими за настоящото ИП.

С уважение,
ЦВЕТЕЛИН ПАВЛОВ

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg

