



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-261-(1)  
Гр. Плевен ..... 27-03.....2025 г.

ДО  
СТЕЛА ИЛИЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ШУМЕН  
УЛ. „СЪЕДИНЕНИЕ“ №71, ЕТ. 3  
9700, ГР. ШУМЕН

На Ваш №УИН-310-(1)/21.03.2025 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) за „Реконструкция на Канал М-1 от напоителна система (НС) „Попово“ – Участък I и II от хкм. 0+000 до хкм. 131+290“.*

#### УВАЖАЕМА Г-ЖО ИЛИЕВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №УИН-310-(1)/21.03.2025 г. и наш вх. №ПУ-01-261/24.03.2025 г., с искане за становище по чл. 4а от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействието на околната среда*, за горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

#### Предоставена информация:

Целата на ИП е извършване на основен ремонт на Канал М-1 от НС „Попово“ (захранваща се с вода от язовир „Ястребино“) от хкм. 0+000 до хкм. 131+290, с дължина 46 392 метра. Трасето на канала преминава през силно пресечени местности в землищата на с. Конак, община Попово и с. Любичево и с. Присойна, община Антоново, област Търговище. По протежението му са изградени множество съоръжения – дюкери, тунели, водостоци, вододели, изпускатели, изравнители и др. Съоръжението е в много лошо техническо състояние, като на места липсва бетоновата облицовка на канала.

ИП не променя проектните параметри на Канал М-1 и не изменя трасето му. Предвижда се извършване на следните ремонтно-възстановителни дейности:

- Възстановяване на водоплътността на бетоновата облицовка по откосите и дъното на канала;
- Рехабилитация на съоръженията и ремонт на таблените врати по дюкерите;
- Ремонт на входни и изходни шахти на дюкерите.

Няма да се изграждат нови съоръжения различни от съществуващите.

Реализирането на ИП ще преустанови загубите на вода и ще повиши качеството на услугата по предоставяне на вода за напояване чрез НС „Попово“, стопанисвана от „Напоителни системи“ ЕАД, клон Долен Дунав.

На обекта няма да се формират отпадъчни води.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddr.bg](mailto:dunavbd@bddr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

**1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление.**

**1.1 По отношение на План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район.**

ПУРБ 2022-2027 г. за Дунавски район на басейново управление е приет с Решение №917/31.12.2024 г. на Министерски съвет. ПУРБ 2022-2027 г. е публикуван на интернет страницата на БДДР: [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), секция „Управление на водите“, раздел „План за управление на речните басейни“, подраздел „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“.

1.1.1. ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1. Повърхностни водни тела.

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/ СМВТ/ИВТ*	Химично състояние	Екологично състояние/ потенциал
BG1YN600R1025	БИЮКДЕРЕ	р. Биюкдере след язовир Ястребино до вливане в р. Лефеджа, вкл. приток р. Казълдере	Естествено	Добро	Умерено

**Забележка:** \* СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал.

Съгласно едромашабните карти в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, трасето на разглежданият участък от Канал М-1 започва непосредствено след стената на язовир „Ястребино“ и на две места пресича повърхностен воден обект: река Биюкдере, както и дерета от водосбора ѝ.

Предвидените в ИП дейности ще са временни и с локален характер, следователно не се очаква да окажат негативно въздействие върху екологичното и/или химично състояние на водното тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела.

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	Добро	Добро

ИП няма да окаже негативно въздействие върху химичното и/или количествено състояние на подземното водно тяло.

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

Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела	Не попада
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада: Всички подземни водни тела са определени като зони за защита на питейните води.



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
Чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдих и водни спортове	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: BGCSAR114
	Нитратно уязвима зона	Попада: Северна Зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Попада: Голяма река - BG0000432
	Зона за птици	Не попада

#### 1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ.

Към настоящия момент ИП не попада в:

– СОЗ учредени по реда 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 около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди* (Наредба №3);

– буферни зони около съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение №1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.2. Мерки заложи в ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район, за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води.

#### 1.1.2.1. Забрани и ограничения, които да се спазват при осъществяване на ИП.

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за удълбочаване на фарватера и коригиране на речното корито за осигуряване/подобряване на безопасно корабоплаване в общия българо-румънски участък на р. Дунав и при дейности за защита от наводнения, както и други дейности съобразени с действащото законодателство	HY_7_10
GD_1	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.	GD_1_2



### 1.2.2. Мерки които следва да се вземат предвид при осъществяване на ИП.

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
EW_2	Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	Реконструкция на водопреносната мрежа, вкл. облицоване на напоителни канали за обществено напояване	EW_2_6
EW_2	Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване	Възстановяване и реконструкция на хидромелиоративната инфраструктура	EW_2_9
GO_3	Подобряване на управлението на водите в зоните за защита на водите	Съобразяване с режими, препоръки и мерки имащи отношение към води, въведени с утвърден план за управление на ЗЗ/ЗТ	GO_3_6

ИП е в изпълнение на мярка с код EW\_2 и код на действия EW\_2\_6 и EW\_2\_9 и извършването на ремонтни, строителни и транспортни дейности в защитена зона „Голяма река - BG0000432“, следва да е съобразено със становище по Екологична оценка №3-3/2024 г. на Министъра на околната среда и водите, по-конкретно:

– да се разработи ефективна система за контрол с цел ограничаване на неорганизираните емисии;

– да не се допуска изхвърляне на строителни отпадъци, земни и скални маси в речни легла, крайбрежни заливаеми ивици на реки и прилежащи земи на водохранилища;

– дейностите да се планират и изпълняват извън чувствителни периоди (размножаване, зимуване и/или миграция) на консервационно значимите видове..

**Заклучение:** ИП за „Реконструкция на Канал М-1 от напоителна система (НС) „Попово“ – Участък I и II от хкм. 0+000 до хкм. 131+290“, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда заложи в ПУРН на Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

### 1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район.

1.2.1. Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), съгласно ПУРН 2022-2027 г.

ИП не попада в РЗПРН.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН в Дунавски район, които трябва да се вземат предвид при реализиране на ИП.

В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени забрани, ограничения и мерки за намаляване на риска от наводнения, касаещи реализацията на ИП.

**Заклучение:** ИП за „Реконструкция на Канал М-1 от напоителна система (НС) „Попово“ – Участък I и II от хкм. 0+000 до хкм. 131+290“, е **допустимо** спрямо целите за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН на Дунавски район.

**3. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ, в т. ч. при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Дейности свързани с ползване на водни обекти за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти в т.ч. проводи, подлежат на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на подзаконовите нормативни документи, и в съответствие с *НАРЕДБА за ползването на повърхностните води*.

Разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция, за въздушно преминаване на съоръжения над водния обект и подземно преминаване през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете (чл. 58, ал. 1, т. 3 и т. 7 от ЗВ). В случая се представя и справка за планираните дейности, която включва: 1. местоположение; 2. обем и характер на дейността; 3. мерки, които се предвиждат за опазването на водите и водния обект; 4. срок за изпълнение на дейността.

Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо спазването забраните на чл. 118а, ал.1, т. 2 - 4 от ЗВ.

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

### **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.**

В района на ИП не съществуват разрешени въздействия върху водните тела.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

### **4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водовземане (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.**

ИП не предвижда водовземане от подземни води.

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

ИП за „Реконструкция на Канал М-1 от напоителна система (НС) „Попово“ – Участък I и II от хкм. 0+000 до хкм. 131+290“, няма да окажат негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1 и законите изисквания в т. 2 на настоящото становище.



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

Чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС е неприложим за ИП за „Реконструкция на Канал М-1 от напоителна система (НС) „Попово“ – Участък I и II от хкм. 0+000 до хкм. 131+290“.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



За Директор: Р. Маринчев  
Директор на Дирекция: "Контрол"  
Заповед за заместване:  
№ 44/20.06.2023 г.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60  
тел.: +359 64 88 51 00  
e-mail: [dunavbd@bddd.bg](mailto:dunavbd@bddd.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)