



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

22.4.2026 г.

**X** ПУ-01-388-1/22.04.2026

рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

**ДО**  
**Г-ЖА СТЕЛА ИЛИЕВА**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ШУМЕН**

На ваш изх. № УИИ-397-1/09.04.2026 г.

**Относно:** Уведомление за инвестиционно предложение /ИП/ „Ползване на воден обект-язовир Ломци, находящ се в ПИ с идентификатор 44286.11.30 по КК на с. Ломци, общ. Попово, за екстензивно отглеждане на риба“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ИБРЯМ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 4а, ал. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

**1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление**

Съгласно представената информация: ИП предвижда ползване на воден обект – язовир Ломци, с географски координати WGS-84 N=43°13'09.2", E=26°32'50.3", за екстензивно отглеждане на риба/аквакултури на цялата площ на язовира, без използване на плаващи уреди /садки/. Възложителят на настоящото ИП има сключен Договор за наем Д-53-2450/06.01.2026 г. с Напоителни системи ЕАД – гр. София. При реализиране на ИП не се очаква да бъдат емитирани вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води. Не се очаква да се формират отпадъчни води от ИП по смисъла на Закона за водите.

**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 (ВТ): с код BG1RL900L1011, име „яз. Ломци“, с географски обхват „яз. Ломци“. ВТ е силно модифицирано, оценено в лош екологичен потенциал (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда /СКОС/ по следните показатели: Фитопланктон, Общ азот, Общ фосфор) и неизвестно химично състояние. Поставените цели за повърхностното ВТ към 2027 г. са: „Постигане на СКОС за умерен екологичен потенциал по показатели Фитопланктон, Общ азот, Общ фосфор до 2027г.; Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество; Достигане на добър потенциал и добро химично състояние по всички показатели“.



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

Пункт за мониторинг: На разстояние около 300-500 м от язовирната стена се намира пункт за мониторинг с код BG1RL0925MS021, който наблюдава екологичното и химичното състояние на повърхностните води в язовира.

Въздействието от реализацията на ИП ще е незначително и с локален характер, следователно не се очаква реализирането му да окаже негативно въздействие върху елементите за качество на водите и да доведе до влошаване на екологичното състояние/потенциал и/или химичното състояние на водното тяло, при недопускане изпускане на замърсени поточни води от язовира и при спазване на мерките посочените в т. 1.1.5 от настоящото становище.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - ИП попада в района на разпространение следните на ПВТ:

- с код BG1G000K1NB050 и име „Карстови води в Разградската формация“. ПВТ е оценено лошо химично и добро количествено състояние;

- с код BG1G000J3K051 и име „Карстови води в Малм-Валанжския басейн“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водовземане и/или ползване на подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води. В тази връзка не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху ПВТ.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ - ИП попада в зони за защита на водите предназначени за питейно-битово водоснабдяване от подземни води – в Дунавски район всички ПВТ са определени като този тип зони; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи - чувствителна зона и нитратно уязвима зона. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.

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 попада** 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, но попада в буферна зона (радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба: „ДС към водоснабдителна система „Мали Лом“ и „ШК № 11 към водоснабдителна система „Мали Лом“ – гр. Попово, с титуляр Водоснабдяване Дунав ЕООД“.*

Предвид гореописаното следва да се има предвид, че в Приложение № 1 към Националния каталог от мерки, част от ПУРБ 2022-2027 г., се съдържа Списък на дейностите, забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води в определените СОЗ по Наредба № 3/16.10.2000 г. и в буферна зона в радиус 1000 м от водоземното съоръжение, когато няма определена СОЗ.

Предвидените дейности в настоящото ИП не попадат под забрани и ограничения съдържащи се в Приложение № 1 към Националния каталог от мерки, част от ПУРБ 2022-2027г.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП - При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: мярка с код **DP\_5** Изпълнение на програма за собствен мониторинг във връзка с отглеждане на аквакултури и действие **DP\_5\_1** „Поставяне на условие в издадените разрешителни за ползване на воден обект и/или за водоземане с цел отглеждане на

аквакултури за провеждане на собствен мониторинг във връзка с оценка на натиска от различните форми на сладководно рибовъдство“; DW\_1 Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/системи и кодове на действия DW\_1\_3 *Определяне на СОЗ около съоръженията за ПБВ съгласно действащото законодателство* и DW\_1\_4 *Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталогов от мерки (ПУРБ).*

**Заключение:** 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 планирани в плана.

### **1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022-2027 г.**

Съгласно представената информация, ИП **не попада** в утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

В ПУРН 2022 – 2027 г., няма заложили конкретни мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализацията на дейностите в ИП.

**Заключение:** ИП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанска дейност, околна 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 реализирането.**

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 (съгласно чл. 49 от ЗВ).

Ползването на повърхностен воден обект с цел аквакултури и свързаните с тях дейности подлежат на разрешителен режим, съгласно чл. 46, ал. 1, т. 2 от ЗВ в съответствие с изискванията, определени в *Наредба за ползването на повърхностните води*. Компетентен орган по издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект (язовир Ломци) е Директора на Басейнова дирекция, съгласно чл. 52, ал. 1, т. 4 от ЗВ.

При осъществяване на дейности свързани с отглеждане на риба и други водни организми, да се спазват разпоредбите на *Наредба № 37/10.11.2008 г. за ползването на язовирите – държавна собственост, в рибностопанско отношение и правилата за извършване на стопански, любителски риболов и аквакултури в обектите – държавна собственост*.

При реализацията на ИП да се провежда собствен мониторинг на водите, съгласно изискванията в глава VI – Собствен мониторинг от *Наредба № 1/11.04.2011г. за мониторинг на водите*. Копия от протоколите да се изпращат в БДДР.

За защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т.ч. забраните на чл. 142 и чл. 144 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1 от настоящето становище. ИП е допустимо при спазване на законовите изисквания.

### **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.**

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикуван на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <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.**

Реализацията на ИП за „Ползване на воден обект – язовир Ломци, находящ се в ПИ с идентификатор 44286.11.30 по КК на с. Ломци, общ. Попово за екстензивно отглеждане на риба“ е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г. и спрямо Закона за водите и наредбите към него. Не се очаква ИП да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1 и т. 2 от настоящото становище, в т. ч.: дейностите свързани с ползване на повърхностен воден обект подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 2 от ЗВ, в съответствие с изискванията на *Наредба за ползването на повърхностните води*.

**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,

22.4.2026 г.

**X** Румелия Петрова

Директор на  
Басейнова дирекция "Дунавски район"  
Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA