



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

22.4.2026 г.

**X** ПУ-01-351-1/22.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

**ДО**  
**ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ПЛЕВЕН**

На ваш изх. №АО-1844-2/06.04.2026 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП): „Корекция на р. Бели Осъм и изграждане на зони за обществено ползване в участъка от моста при „Витекс“ до мост при Централен кооперативен пазар, гр. Троян“*

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище за горепосоченото инвестиционно предложение (ИП) на основание по чл. 4а от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) при процедури по ОВОС. 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 е с цел изпълнение на следните проектни идеи (дейности):*

*Дейност 1: Корекция на река Бели Осъм в участъци от мост при „Витекс“ до мост при „Централен кооперативен пазар“, попадащи в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 73198.506.425, 73198.505.510, 73198.505.509, 73198.505.503 по КККР на гр. Троян.;*

*Дейност 2: Изграждане/обособяване на крайбрежна алея и зони за отдих по десния бряг на река Бели Осъм в участъка от мост при „Витекс“ до мост при „Централен кооперативен пазар“ и изграждане на площадка за игра на деца и осъвременяване на зона за отдих на левия бряг на река Бели Осъм до възен мост при „Дъскотина“ в поземлени имоти с идентификатори 73198.502.296, 73198.502.326, 73198.505.510, 73198.506.425, 73198.502.482, 73198.502.432, 73198.502.487, 73198.502.403 по КККР на гр. Троян.*



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ № 60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunavbd@bldr.bg](mailto:dunavbd@bldr.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)



Общата дължина на участъците, в които са предвидени дейностите по ИП е около 1200 м, разделен на четири зони по десния бряг и една по левия бряг на реката. Зона 1 и Зона 2 обхващат коригирани в миналото участъци от реката в близост до Градската градина, които попадат в ПИ с идентификатор 73198.502.296 и ПИ с идентификатор 73198.502.326. Зона 3 и Зона 4 попадат в ПИ с идентификатори 73198.505.510 и 73198.506.425, като в малки зони може да се засегне 73198.502.482. В тях се предвижда основно корекция и укрепване на речния бряг с преобладаващо зелени мерки, както и почистване, озеленяване и частично благоустрояване. Зона 5 е съществуващо парково пространство, попадащо в ПИ с идентификатор 73198.506.425.

**Зона 1** обхваща участъка между моста при „Централен кооперативен пазар“ и пешеходния мост към централния площад. Хидравлическите изчисления показват, че зоната не е заливаема от „стогодишната вълна“. Част от укрепващата стена е разрушена. В Зона 1 е предвидено устройване на своеобразен амфитеатър, както и пластична каскада със стълби. Редовете на амфитеатъра, както и нивата на пластичната каскада, са с лица от габиони, а стълбищата и платформата на амфитеатъра са изпълнени с настилка от клинкер. Площадката в основата на двете структури е решена с лепени върху наземна плоча и клинкерни плочки. Обезопасяването на подпорните стени и стълбите в Зона 1 е предвидено да се осъществява от боядисани стоманени парапети. Каскадата с пет нива южно на амфитеатъра между горното ниво (на градината) и долното ниво (прилежащо на реката). Същата ще е структурирана като система от подпорни стени (габиони) в комбинация с озеленени тревни ивици. Предвидено е стълбището, разделящо по диагонал каскадата, да бъде изпълнено с настилка и прилежащи подпорни стени от клинкерни павеа. Съществуващата подпорна стена към реката, изградена в миналото ще бъде оформена с габионен фурнир и обезопасена с парапет. В южния участък на Зона 1 липсващата част на укрепващата стена, която ще продължи и в началото на Зона 2 ще бъде изградена от стоманобетон. Амфитеатърът и каскадата в Зона 1 ще бъдат осветени посредством стълбове с прожектори, разположени на нивото на градината, поради риск от заливане в долната част.

**Зона 2** обхваща участъка между пешеходния мост към централния площад и моста по ул. „Захари Стоянов“. Предвидено е благоустрояването на Зона 2 да включва алеи с циментови бордюри и плочи, каскадни озеленени подпорни стени от сглобяеми елементи, стоманобетонни подпорни стени, както и укрепване на брега чрез фабрично произведени стоманобетонни елементи – тип цветарници. Обновяването на тази зона включва:

- Пълно запазване на геометрията на настоящото положение;
- Подмяна на бордюрите с нови, както и подмяна на съществуващите циментови плочи;
- Нови „фасади“ на озеленените каскадни стени от керамично подобни елементи;
- Оформяне на съществуващите стоманобетонни подпорни;
- Нови рампи с конструкция от стоманобетон и настилка от клинкерни павеа.

**Зона 3** обхваща участъка между моста по ул. „Захари Стоянов“ и бъдещия дънен праг по проект от 2022. Зоната е заливаема от „стогодишната вълна“. ИП предвижда укрепване на брега чрез заскаляване и откос, оформен с геоклетки, изпълнени с хумус и покрити с биорогозки с подходяща озеленителна смес. Предвид заливаемостта на зоната, предвидената за обособяване алея е решена с настилка от геоклетки, изпълнени с дребен филц. В Зона 3 е разположена помпена станция към канализацията на улици „Захари Стоянов“ и „Тодор

Петков“. Помпената станция ще предотврати свободното изливане в реката на смесени канализационни води. Предвижда се да бъде изпълнена като капсула от високоплътен полиетилен. В Зона 3 е интегриран проект за дънен праг, който е в работна фаза. Целите на дънния праг са успокояване хидравличните показатели наблюдавани в този участък, защита на коригираните брегове и защита на град Троян от наводнение. Съоръжението не изпълнява функциите на „бент“, тъй като не се предвижда да има водовземни съоръжения, както и не се цели да бъде като преградна, защитна стена. Конструкцията не е висока, което го характеризира като „дънен праг“. Географските координати на дънния праг са: СШ42°52'49.20" и ИД 24°42'34.58". Предвидените в ИП дейности по почистване на речното корито включват изкореняване на дървесна и храстовидна растителност, промиване на кореновата система от речна баластра, разриване и прибутване на наличната речна баластра и нанаси съгласно проектното ниво и характерен напречен профил. Не се предвижда извозване на нанаси/речна баластра извън границите на водното тяло. Не се предвиждат дейности различни от избраните мерки за „сиво – зелени“ решения, предмет на ИП.

**Зона 4** обхваща участъка между бъдещия дънен праг и моста при „Витекс“. Понастоящем е в естественото си състояние на спонтанно израснали самораслящи, храсти и дървета. Територията е недостъпна в по-голямата си част. Зона 4 се залива изцяло от стогодишната вълна. ИП предвижда оформяне на речния бряг чрез комбинация от зелени и сивозелени мерки – заскаляване и откос към водата, оформен чрез геоклетки, покрити със затревени биорогозки, както и обособяване на алея. Нивелетата на алеята максимално следва съществуващия терен като надлъжният наклон с изключение на последния участък е под 5%. ИП предвижда устройване на кучешка площадка от две части. Предвид на това, че Зона 4 е изцяло заливаема, по алеята не се предвижда разполагане на елементи на градското обзавеждане и на осветителни тела. Осветителни тела ще са разположени по високата част на брега в близост до ул. „Г. С. Раковски“.

**Зона 5** е ситуирана на левия бряг на реката, в южната му част, и обхваща благоустроения участък между възведения мост „Дъскотина“ и моста при „Витекс“. ИП предвижда запазване на геометрията на алеите, подмяна на бордюрите и регенериране на съществуващата асфалтова настилка. В зоната ще бъде изградена нова детска площадка.

В рамките на Дейност 1, съгласно напречните профили е предвидено възстановяване на естественото състояние на корито на коригирания участък на реката (по продължение на зона 1 и зона 2). Предвижда се изкореняване на израснала във водното течение дървесна и храстовидна растителност, промиване на кореновата система, почистване от тиня.

ИП предвижда поставяне на три чешми (фонтанки), съответно в зони 1, 3 и 5, които ще бъдат захранени от съществуващи и възстановено отклонения от уличния водопровод. Отпадъчните води, които ще се генерират от трите чешми, ще са чисти, без биологични и др. отпадъци и ще се изливат свободно.

По време на строителството не се предвижда водовземане чрез обществено водоснабдяване.

На основание предоставената към настоящия момент информация и документация за горепосоченото ИП, БДДР изразява следното становище:

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

**1.1.1. Повърхностни водни тела** – Участъците, обект на ИП, попадат във водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG1OS890R1016**, име р. Бели Осъм и географско описание

„р. Бели Осъм от приток при Балканец до вливане на р. Черни Осъм“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично и добро химично състояние.

Предвидените в ИП дейности са свързани с осигуряване на защита от вредното въздействие на водите и няма да окажат нов хидроморфологичен натиск върху водното тяло, тъй като дейностите ще се извършват в коригирани речни участъци. Не се очаква предвидените дейности да доведат до негативна промяна и до въздействие върху състоянието на повърхностното водно тяло. Краткотрайно и ограничено въздействие би могло да се очаква по време на извършване на СМР дейности.

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) – В ИП няма посочени дейности свързани с водоземане от подземни води и/или други дейности, които биха оказали въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ – Цялата територия на Дунавски район за басейново управление попада в зона за защита на питейните води от подземни води. Участъците, обект на ИП, попадат в зона, в която 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

Участъците, обект на 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 2000г.) и **не попадат в буферна зона** с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно - битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на същата наредба.

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.: **мярка с код на действие НУ\_10\_4** Осигуряване на минимално-допустимия отток в реките след съоръжения за водоземане или регулиране на оттока.

**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 посочени в т. 1.1.5 от настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022-2027 г., участъците, обект на ИП, попадат частично в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) с код BG1\_APSFR\_OS\_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 частично в обхвата на заливане с период на повторение 20, 100, 1000 години.

Картите на заплахата и риска от наводнения за поречието на река Осъм 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 „Карти 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 следва да се отчитат неопределеностите при изготвянето им, което внася съответната степен на несигурност и ограничение при използването им.

В ПУРН 2022-2027 г. за РЗПРН с код BG1\_APSFR\_OS\_031 е заложена конкретна мярка с код BG1-APSFR-OS-031\_M33-B21\_2 „Изграждане на нови защитни стени или диги, включително подвижни контролни органи, ако е необходимо“.

В ПУРН 2022-2027 г., няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализацията на дейностите в ИП. Предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка M33-B14a „Отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла“; мярка BG1-M33-B15c Поддържане на растителността в речни корита и коридори; M33-B22a: Рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура.

Съгласно Становището по екологична оценка №6-5/2023 за съгласуване на проекта на ПУРН 2022 – 2027 г. при изпълнение на, предвидените в ИП, дейности следва да се спазват следните мерки:

- Дейностите по отстранявания на затлачвания на речното корито и почистване на речни участъци и корита, да се осъществяват само в коритата на реките и извън размножителния период на рибите (месеците април – септември), без засягане на крайречни природни местообитания;
- За целите на изпълнение на мярка M33-B14a заявителят да представя данни за проведени хидравлични изчисления, с които се доказва, че дейностите се извършват само до възстановяване на естественото състояние/дълбочина на водния обект (в границите на водния обект) и/или на напречния профил на коригираните участъци;
- Да не се допуска в крайбрежните заливаеми ивици и земи на водохранилищата депониране и третиране на отпадъци, строителство и миене и обслужване на транспортни средства и техника, съгласно на чл. 134 от ЗВ;
- Използване на строителна и транспортна техника в добро техническо състояние за предотвратяване замърсяването на повърхностните води с петролни продукти.

**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 човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка M33-B14a „Отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла“ и M33-B22a: Рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура.

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:**

Дейности свързани с ползване на водни обекти за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за защита от вредното въздействие на водите, 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*.

За дейностите по премахване на израсналите във водното течение дървета, дънери и храсти, които са в съответствие с разпоредбата на чл. 140, ал. 4, във връзка с чл. 140, ал. 3, т. 2 от ЗВ, не се изисква издаване на разрешително за ползване на воден обект по реда ЗВ. Отстраненият от речното легло дървен материал е необходимо да се осъществява в съответствие с разпоредбите на чл. 140, ал. 9 ÷ 12 от ЗВ.

Защитата от вредното въздействие на водите се извършва при спазване на чл. 143 от ЗВ и съгласно чл. 138 от същия закон, включително чрез изграждане и поддържане на корекции на реки и други хидротехнически и защитни съоръжения.

Предвид забраните в чл. 143, т. 1 от Закон за водите за „*нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици*“ планираното „*разриване и прибутване на наличната речна баластра и наноси съгласно проектното ниво и характерен напречен профил*“ следва да се извършва единствено до възстановяване на естественото състояние/дълбочина на водния обект.

Съгласно чл. 134 от Закон за водите в крайбрежните заливаеми ивици се забранява миенето и обслужването на транспортни средства и техника, засаждането на трайни насаждения с плитка коренова система и изхвърлянето на отпадъци.

Съгласно §1, ал. 1, т. 16 от Допълнителните разпоредби на ЗВ крайбрежни заливаеми ивици в населените места са земите, които се заливат в границите на корекциите на реките.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на 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.

## **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 разглежданият участък, предмет на ИП, няма разрешени въздействия върху повърхностно водно тяло с код BG1OS890R1016. Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ – <http://www.bd-dunav.bg/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

## **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 реализацията на ИП за „Корекция на р. Бели Осъм и изграждане на зони за обществено ползване в участъка от моста при „Витекс“ до мост при Централен кооперативен пазар, гр. Троян“ да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми. ИП 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.:

- изискванията на Глава четвърта от ЗВ и на Наредбата за ползването на повърхностните води;
- спазване на забраните на чл. 134 и чл. 143, т. 1 от Закона за водите.

Предвидените в ИП дейности са в изпълнение на мярка М33-В14а „Отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла“ и М33-В22а: Рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги с допълнителни елементи на зелена инфраструктура.

**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 по отношение на дейностите предвидени в настоящото ИП.

**С уважение,**

22.4.2026 г.

**X** Румелия Петрова

Директор на БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA