



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-186-[1]
гр. Плевен 2025 г.

ДО
ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН
УЛ. „АЛ. СТАМБОЛИЙСКИ“ № 1А
5800, ГР. ПЛЕВЕН

На Ваш № 884-(1)/28.02.2025 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на пешеходен мост в ПИ № 73198.505.507, гр. Троян, обл. Ловеч“.*

УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-186/28.02.2025 г., е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище относно горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 и 6 от *Наредба 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 (Наредба за ОС)*. В изпълнение разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), след преглед на предоставената информация, БДДР изразява следното становище:

Предоставена информация:

Предмет на настоящото ИП са дейностите по извършване на реконструкция на пешеходен мост - Централен площад, град Троян, в ПИ 73198.505.507 по кадастралната карта на град Троян - ЦГЧ.

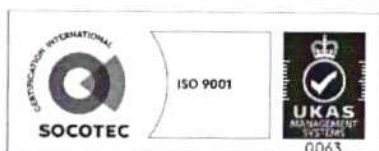
Пешеходният мост над река Бели Осъм в гр. Троян осъществява пешеходна връзка между Централния площад на града и зоната за отдих от другата страна на реката. Статическият отвор на рамката (разстоянието между основните стави) е 50 м, а дължината на пешеходната чат (ригела) е 47 м. Широчинният габарит на моста е 6.00 м, като от двете му страни са оформени корнизи с ширина 0.50 м, върху които са монтирани парапети. Разстоянието между корнизите е 5.60 м, а височината на пешеходната настилка е 6 см. Мостът е разположен ситуационно в права и пресича перпендикулярно речното корито.

Предвидената рехабилитация на пешеходният мост включва дейности по осигуряване на добро отводняване на площта на моста и възстановяване на хидроизолацията и дилатационните фуги, възстановяване на разрушени настилки и облицовки, подмяна и обезопасяване на осветителни тела и инсталации.

В процеса на изпълнение на ИП няма да се генерират отпадъчни води.

Не се предвиждат изкопни работи и ползване на взрив.

По време на строителството и експлоатацията не се предвижда да се ползват повърхностни и подземни води и да се изграждат нови съоръжения.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00

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



1. Заключение за допустимостта на програмата спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район.

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в Дунавски район:

- ПУРБ 2022 - 2027 г., приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 - 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

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

1.1.1. Съгласно ПУРБ 2022-2027 г., ИП попада в обхвата на следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела

Териториалният обхват на ИП попада в повърхностно водно тяло от поречие Осъм, с код BG1OS890R1016 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.

В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро екологично състояние поради отклонение от СКОС по показатели *Фитобентос, Макрозообентос, Общ азот, Общ фосфор, БПК 5*. Поставените цели за повърхностно водно тяло с код BG1OS890R1016 до 2027 г. са *„Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели Фитобентос, Макрозообентос, Общ азот, Общ фосфор, БПК 5 до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние”*.

Съгласно предоставената информация, ИП предвижда реконструкция на горното строене на съществуващ пешеходен мост над р. Бели Осъм в ЦГЧ на гр. Троян. В тази връзка, не се очаква реализацията на ИП да доведе до влошаване на екологичното и/или химичното състояние на повърхностното водно тяло. За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на плана се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания.

1.1.1.2. 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 за ПВТ до 2027 г. са *„Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично и количествено състояние”*.

Съгласно предоставената информация, ИП не предвижда дейности, свързани с водоземане и/или ползване на подземни води, и при реализация му не се очаква да бъдат емитирани приоритетни и/или опасни вещества, които да създават риск от замърсяване при контакт с подземните води. В тази връзка, не се очаква реализацията на ИП да окаже отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ.

За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, се предвиждат описаните в т. 1.1.2 мерки за запазване на доброто състояние на ПВТ.

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

Териториалният обхват на ИП **попада** в зона за защита на питейните води от подземни водни тела, чувствителна зона с код BGCSARI08, Северна нитратно уязвима зона, и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, зона за отдих и водни спортове, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания и птици.



1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящия момент, териториалният обхват на ИП **не попада** в:

- определени СОЗ по реда на *Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водозточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водозточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба №3 от 16 октомври 2000 г.);*

- буферна зона с радиус 1000 м от водоземни съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения в буферни зони съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.2 Мерки, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г., които следва да се вземат предвид при реализирането на програмата

А. Забрани и ограничения, свързани с предвидените дейности

Код на мярка	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2

Съгласно предоставената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на гореизброените мерки.

Б. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на програмата

Код на мярка	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци.	DP_14_2

За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, следва да се спазват приложимите мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление, съгласно програмата от мерки, представена в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР.

Заклучение: Реализирането на *Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на пешеходен мост в ПИ № 73198.505.507, гр. Троян, обл. Ловеч“*, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г. в Дунавски район, и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022 - 2027 г., ИП **попада** в РЗПРН с код BG1_APSFR_OS_031 и име „р. Осъм - гр. Троян“.



Съгласно картите на заплахата и риска от наводнение, ИП попада в границите на заливане при наводнения с висока (5%), средна (1%) и ниска вероятност на настъпване (0,1%), съответно период на повторение 20, 100 и 1000 години.

В Програмата от мерки, заложена в ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район, няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на ИП, но следва да се спазват общите мерки за района за басейново управление.

Заключение: Реализирането на *Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на пешеходен мост в ПИ № 73198.505.507, гр. Троян, обл. Ловеч“*, е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район. Предвидените дейности не са в противоречие с Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

2. 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.

Реализирането на предвидените в ИП дейности е необходимо да се осъществява в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконовите нормативни актове, при ненарушаване на обществени интереси и придобити права, съгласно чл. 49 от ЗВ.

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ.

Съгласно предоставената информация, ИП предвижда реконструкция на горното строене на съществуващ пешеходен мост над р. Бели Осъм. За посочените дейности разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция за извършване на дейностите, съгласно чл. 58, ал. 1 от ЗВ.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. забраните на чл. 118а от ЗВ по отношение опазването на подземните води от замърсяване, както и забраните на чл. 134 от ЗВ: *„В крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата се забранява:*

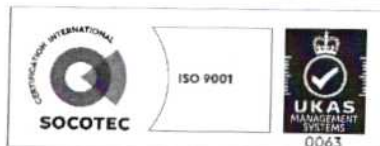
- 1. складирането на пестициди, депониране и третиране на отпадъци;*
- 2. строителство на животновъдни ферми;*
- 3. строителство на стопански и жилищни постройки;*
- 4. миенето и обслужването на транспортни средства и техника;*
- 5. засаждането на трайни насаждения с плитка коренова система;*
- 6. изхвърляне на отпадъци.”*

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета, в т. ч. следните забрани:

- 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;*
- 5. съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения.”*

- чл. 146, ал. 1 от ЗВ: *„Забранява се разполагането на жилищни и вилни сгради и стопански постройки в заливаемите тераси 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 настоящо становище.

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

Актуална информация относно съществуващи или разрешени въздействия е публикувана на интернет страницата на БДДР, в Регистри на издадените разрешителни - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>, и Регистър на съоръженията за стопански цели - <https://www.bd-dunav.bg/content/registri/saorajeniia-za-vodovzemane-ot-podzemni-vodi/>.

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.

Не е предмет на ИП.

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

Реализирането на *Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на пешеходен мост в ПИ № 73198.505.507, гр. Троян, обл. Ловеч“*, е **допустимо**:

- спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2;
- спрямо законовите изисквания, посочени в т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:
 - при спазване изискванията на ЗВ по отношение разрешителен/уведомителен режим;
 - при спазване изискванията на Глава осма и Глава девета от ЗВ.

Настоящото становище на БДДР се отнася за допустимостта на дейностите по реконструкция на горното строене на съществуващ пешеходен мост в ПИ № 73198.505.507, гр. Троян, обл. Ловеч. Всички дейности извън горепосочените подлежат на отделна процедура по реда на глава шеста от ЗООС, като се имат предвид законовите изисквания в т. 2 от настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

