



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-266-[ 1 ]

гр. Плевен .....16.04.....2025 г.

ДО

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ПЛЕВЕН

УЛ. „АЛ. СТАМБОЛИЙСКИ“ № 1А

5800, ГР. ПЛЕВЕН

На Ваш изх. № 1587-[1]/20.03.2025 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП) за „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“*

#### **УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. № 1587-[1]/20.03.2025 г. и наш вх. № ПУ-01-266/24.03.2025 г. с искане за изготвяне на становище за ИП „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“, съгласно чл. 4а от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

#### Предоставена информация:

*ИП се отнася за изграждането на ново съоръжение, премостващо р. Вит в гр. Тетевен, като продължение на пътната връзка от кръстовище на път II-358 и ул. „Васил Петров“ до ул. „Петко Милев“. Към настоящият момент има изграден мост и като конструктивното решение се предвижда демонтаж на съществуващото съоръжение и премахване на устоите на моста в р. Бели Вит.*

*Основните дейности по изграждане на новото мостово съоръжение ще се осъществяват в ПИ 72343.500.7173 и ПИ с идентификатор 72343.500.7171 по КККР на гр. Тетевен - там попадат левия и десния устой на моста, които ще се изградят и реконструират върху съществуващите лява и дясна подпорна стена на реката (и към момента устоите са изградени върху подпорните стени).*

*Разгледани са две проектни решения-подсценарий 1 (базов сценарий) и подсценарий 2 (почистване на речния участък). При подсценарий 2 е необходимо да се предвиди отстраняване на акумулираните в годините наносни отложения в речния участък поне 100-150 м. преди и още толкова след моста. Това е обосновано с оглед разположението на участъка в централната част на гр. Тетевен и непосредствената близост до критична инфраструктура. Следва да се има предвид, че наличните наносни образувания създават условия за развитието на гъста растителност, която*



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)

допълнително стабилизира акумулационните форми и благоприятства задържането на дървета, клони, шума и др. плаващи тела при високи води. Тези процеси са предпоставка за значително редуциране на светлото сечение в речния участък и в частност в зоната на моста, което от своя страна предполага повишаване на водните нива и локално увеличаване на скоростите, респективно риска от ерозионни процеси. С оглед последното е необходимо да се предвидят и действия за осигуряване съществуващите брегозащитни съоръжения, чиито фундаменти са оголени и подкопани на места.

ИП предвижда главната конструкция на мостовото съоръжение да е от вида дъга с обтегач (път долу). Чрез нея премостваното пространство се преодолява на един отвор с големина 45,0 м. Особеност на конструктивното решение е изпълнен по кръгова цилиндрична крива във вертикално направление с голям радиус следващ проектната нивелета. Дъгата на конструкцията също е кръгова крива с по-малък радиус. Окачваните са разположени радиално спрямо кривата на дъгата.

Отводняването на конструкцията се предвижда изцяло повърхностно в зоната на съоръжението. Водните количества следва да бъдат уловени и съпроводени до канализационна система е отводнителни шахти намиращи се непосредствено след краищата на съоръжението.

Разработен е План за управление на строителни отпадъци. При реализацията на инвестиционното предложение, няма да се отделят отпадъчни води.

## 1. Заключение за допустимостта на инвестиционното предложение 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, 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

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/СМВТ/ИВТ*	Химично състояние	Екологично състояние/потенциал
BG1VT900R1001	БЕЛИ ВИТ	р. Бели Вит до вливане на р. Черни Вит при Тетевен, вкл. притоци - Костика, Заводна и Черна река, без зоната за защита РВ "Болованджика"; РВ "Брестнишка лъка" на р. Рибарица	естествено	добро	Не достигащо добро(поради отклонение от СКОС) по показатели: Бромирани дифенилетири, Живак

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

При извършена проверка в Кадастрално-административната информационна система (КАИС) на Агенция по геодезия, картография и кадастър (АГКК), се установи,





че ПИ 72343.500.7171 публична държавна собственост, територии заети от води и водни обекти, НТП водно течение, река е река Бели Вит, преминаваща през гр. Тетевен.

Дейности по демонтаж на съществуващия мост и изграждане на ново мостово съоръжение

Дейностите по изграждането на моста няма да доведат до изменение на физичните характеристики на водното тяло в този участък, т.к. към настоящият момент има съществуващ мост. Въздействието върху водното тяло ще бъде в малък и ограничен участък, ще е краткотрайно (само по време на строителството) и с локален характер. При реализацията на ИП няма да се наруши надлъжната свързаност на реката.

Дейности по почистване на корекцията на р. Бели Вит от наносни отложения

Съгласно представената информация, ИП предвижда почистване на коригиран участък на р. Бели Вит от наноси. Дейностите ще се осъществяват в малък и ограничен участък от водния обект и ще засегнат малка част от повърхностното водно тяло, като въздействието върху състоянието на водното тяло ще бъде краткотрайно.

Заложените дейности са за осигуряване проводимост на реката и снижаване на риска от вредното въздействие на водите и риска от наводнения са в изпълнение на изискванията за постоянна защита от вредното въздействие на водите съгласно ЗВ.

Предвид гореизложеното не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	„Карстови води в Централния Балкан“	добро	добро

Съгласно предоставената информация в ИП не е предвидено водовземане и/или ползване на подземен воден обект, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на подземни води. В тази връзка не се очаква реализирането на ИП да доведе до негативно въздействие върху количественото и химичното състояние на ПВТ и непостигане на поставените цели.

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 не попада/попада (име, код) 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)
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: зона с код BGCSARI02
	Уязвима зона	Попада –Северна зона
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Попада: BG1FSWVT900R1001
чл. 119а, ал. 1, т.	Зона за местообитания	Не попада



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита
5 от ЗВ	Зона за птици	Не попада

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 ИП **не попада** в СОЗ определени по реда на *Наредба № 3/16.10.2000 г. за условията и реда на проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници за минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3).*

Съгласно наличната информация в БДДР, района на ИП попада в буферни зони с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения, експлоатирани от „ВиК“ Ловеч за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, както следва: шахтов кладенец ШК „Горски техникум 1“ и шахтов кладенец ШК „Горски техникум 2“

С цел опазване на водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, в буферна зона с радиус 1 000 м около тях е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение I към Национален каталог от мерки към ПУРБ. ([http://www5.moew.government.bg/?wpfb\\_dl=17375](http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375)).

1.1.2 Мерки, заложи в ПУРБ, които следва да се вземат предвид при реализирането на ИП.

А. Забрани и ограничения

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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	Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение №1 към Националния каталого от мерки (ПУРБ)	DW_1_4
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект	HY_1_19
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
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





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 осигуряване на енергийната сигурност, 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

Съгласно представената информация, ИП предвижда изграждане на ново мостово съоръжение и дейности по почистване на корекцията на река Бели Вит от наносни отложения за осигуряване проводимост на реката. Същите не водят до хидроморфологично изменение на водното тяло.

#### Б. Други мерки

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества	DP_11_1
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Защита на речните брегове от ерозия и свързаните с тях свлачищни процеси	HY_1_1
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
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

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.

При реализиране на ИП са приложими следните мерки и условия, посочени в *Становище по Екологична оценка № 3-3/2024 г./ I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия/Б. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРБ 2022-2027 г./Общи мерки, които следва да се имат предвид:*



- „В етапа на реализация на инвестиционните проекти, необходими за прилагане на структурните мерки от ПоМ, да се поставят условия за разработване на ефективна система на контрол за ограничаване на неорганизираните емисии при извършване на ремонтни, строителни и транспортни дейности“;

- „Забрана за изхвърлянето на отпадъци в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилища“;

- „Забрана за използване на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси“.

**Заклучение:** Реализирането на ИП „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“ е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки и законови изисквания в настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022 - 2027 г., настоящото ИП **не попада** в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

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

Дейности по почистване и осигуряване проводимостта на р. Бели Вит са в изпълнение на следните мерки от ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район:

- ✓ М33-В15б: Подобряване проводимостта на облицовани или необлицовани корекции на реки и дерета.

- ✓ М33-В14а „Отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла“.

При реализация на ИП са приложими следните мерки, посочени в Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г. на ПУРН 2022-2027 г./I. Мерки и условия за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г./В. Мерки за изпълнение при прилагането на ПУРН в ДРБУ 2022-2027 г., които следва да се имат предвид:

- „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.“.

- „Всички допълнителни площи за строителни дейности за изпълнение на мерки от ПУРН да бъдат ситуирани извън границите на съответно картирано природно местообитание, а където е възможно - извън границите на ЗЗ.“;

- „Дейностите по отстранявания и 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.“;



- „Изпълнителят на предвидените строителни дейности да извършва селективно отнемане, правилно съхраняване и оползотворяване на хумусния слой от почвата на предвидените за строителство терени.“;

- „Изпълнението на всички мерки, включващи инфраструктура, следва да бъде съобразено с размножителните периоди, периодите на миграция и други екологично значими моменти от екологията на конзервационно значимите видове, включително птици, които попадат в териториалния обхват на конкретната мярка.“.

- „За целите на изпълнение на мярка М33-В14а 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.“.

**Заклучение:** Реализирането на ИП „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“ 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.**

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).

Съгласно чл. 46 от ЗВ, дейностите 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. мостове, 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*.

Дейностите по почистване на речното корито на река Бели Вит, в урбанизираната територия на гр. Тетевен е необходимо да се изпълняват в съответствие с разпоредбите на чл. 140, ал. 4 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.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т. ч. забраните в чл. 143 от ЗВ – „За защита от вредното въздействие на водите се забранява – т.1. нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици; т.2. намаляването на проводимостта на речните легла, включително чрез баражни и прагове, без съответното разрешително; т.3. използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси; т.5. съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения“.

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.

За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта в т. 1 от настоящето 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 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.**

Не е предмет на ИП.

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

Реализирането на ИП „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“ е **допустимо**:

- спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022–2027, като 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:

- ✓ Предвидените в ИП дейности подлежат на разрешителен режим за ползване на воден обект по смисъла на чл. 46 от Закона за водите.

- ✓ Спазване на изискванията на Глава девета, в т. ч. забраните на чл. 143 от ЗВ с цел защита от вредното въздействие на 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 „Изграждане на ново мостово съоръжение над р. Бели Вит, между ОТ 76 и ОТ 75, гр. Тетевен“

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



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)

