



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-739 - (1)
Гр. Плевен 29.10.2024 г.

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВРАЦА
УЛ. „ЕКЗАРХ ЙОСИФ“ №81
3000 ГР. ВРАЦА

На Ваш №ОВОС-ЕО-390-(1)/21.10.2024 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за „Аварийно възстановяване на разрушен участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина и почистване на речното корито в регулационните граници на с. Борован, община Борован, област Враца и почистване на коритото на р. Скът в зоната на съществуващо мостово съоръжение в с. Нивянин, община Борован, област Враца“.*

УВАЖАЕМИ Г-Н ЙОРДАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №ОВОС-ЕО-390-(1)/21.10.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-739/21.10.2024 г., с искане за мотивирано становище за горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище за допустимостта на ИП спрямо режимите определени в действащите План за управление на речните басейни (ПУРБ) и План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район:

Предоставена информация:

Аварийното възстановяване на разрушен участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина в регулационните граници на с. Борован, община Борован, област Враца, включва изграждане на новопроектирана монолитна стоманобетонена стена с дължина 45 метра на мястото на разрушена такава. Предвижда се и почистване от дървесна и храстова растителност, битови отпадъци, тиня и фин талк на 2270 метров участък на реката и изграждане на подпорна стена и укрепване чрез заскалявка в петата на съществуваща подпорна стена.

Почистването на коритото на р. Скът в зоната на съществуващо мостово съоръжение в с. Нивянин, община Борован, област Враца, ще засегне участък с обща дължина 351 метра в границите на урбанизираната територия на селото. Ще се премахва дървесна и храстова растителност, тиня и фин талк, отложени в основното корито на реката и ограничаващи проводимостта.

ИП не предвижда водовземане и генериране на отпадъчни води.



ISO 9001



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

1.1 По отношение на ПУРБ в Дунавски район.

Настоящото становище за допустимост се издава спрямо:

– ПУРБ 2016 – 2021 г., съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на ЗВ;

– Оценки на състоянието на водните тела за проекта на ПУРБ 2022-2027 г.

Проекта на ПУРБ за периода 2022-2027 г. в Дунавски район, е публикуван на интернет страницата на БДДР в раздел „Управление на водите“, подраздел „План за управление на речния басейн“.

1.1.1. Съгласно действащия към момента ПУРБ 2016-2021 г., 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
BG1OG200R1011	БЪРЗИНА	р. Бързина от извор до вливане в р. Скът при Липница	СМВТ	Добро	Добър и по-висок
BG1OG200R008	СКЪТ	р. Скът от извор до Бъркачево	Естествено	Добро	Умерено

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

Съгласно предоставената информация и едромашабните карти в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастръ, ИП засяга повърхностни водни обекти: р. Бързина и р. Скът.

Взимайки предвид, че участъците от реките, които ще бъдат засегнати от дейностите в ИП, са с малка площ спрямо общият водосбор на водни тела „БЪРЗИНА“ с код BG1OG200R1011 и „СКЪТ“ с код BG1OG200R008, то при спазване на мерките посочените в т. 1.1.2 и законовите изисквания в т. 2 на настоящето становище, не се очаква осъществяването на ИП да доведе до допълнително влошаване на елементите за качество на водите и съответно до влошаване на химичното и/или екологично състояние на водното тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела.

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	Добро	Добро
BG1G0000QPL023	Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	Добро	Добро

Дейностите в ИП няма да окажат въздействие върху химичното и количествено състояние на подземните водни тела.

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.
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: BGCSARI07
	Нитратно уязвима зона	Не попада
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	Не попада
	Зона за птици	Не попада

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите за ПУРБ 2022 – 2027 г., към момента на издаване на настоящето становище няма промяна в определените зони за защита на водите.

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 и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди* (Наредба №3).

Участъка на р. Скът обект на ИП, попада в буферни зони около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване от подземни води без определена СОЗ. Буферните зона около водоземни съоръжения за подземни води са с радиус 1000 м около съоръженето.

1.1.2. 1.1.2. Мерки заложи в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води.

А. 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
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 каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_4

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
НУ_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	НУ_1_8
НУ_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	НУ_7_5

Съгласно Приложение №1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ (http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375), в буферните зона около съоръжения за водовземане от подземни води без определена СОЗ, се забраняват:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества във водното тяло от земната повърхност или между земната повърхност и водното ниво;
- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества във водното тяло между земната повърхност и водното ниво.

Дейности, които не са забранени, но могат да бъдат разрешени, ако със специални изследвания (процедура по ОВОС) се докаже, че няма да въздействат върху състоянието на водите в зоната за защита и/или в резултат от тях няма да се наложи допълнително пречистване за осигуряване на необходимото качество на питейната вода:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло.

Съгласно предоставената информация, аварийното възстановяване на разрушеният участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина, ще се извършва с цел защита от наводнения, дейност за която е предвидено изключение от забранителна мярка с код НУ_7 „Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките“ и код на действие НУ_7_5.

Б. Мерки за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води, които следва да се имат предвид при реализация на ИП.

Код на мярка	Наименование на мярка	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

Заключение: ИП за „Аварийно възстановяване на разрушен участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина и почистване на речното корито в регулационните граници на с. Борован, община Борован, област Враца и почистване на коритото на р. Скът в зоната на съществуващо мостово съоръжение в с. Нивянин, община Борован, област Враца“, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда заложи в ПУРБ на Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.



ISO 9001



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

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

1.2. По отношение на ПУРН в Дунавски район.

ПУРН в Дунавски район за периода 2022-2027 г. е приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. ПУРН 2022-2027 г. и картите на заплахата и риска от наводнения са публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.org, секция „Управление на водите“, раздел „План за управление на риска от наводнения 2022-2027“, подраздел „ПУРН 2022-2027 г.“.

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 осъществяване на ИП.

На ниво район за басейново управление в ПУРН 2022 – 2027 г. е планирана следната мярка за намаляване на риска от наводнения, относими към предвидените в ИП дейности:

Код на мярка	Вид мярка	Описание на мярката (по каталога), (допълнителна информация)	Отговорни органи
M33-B22d	Неструктурна	Поддръжка на съществуващите инфраструктурни съоръжения, които са в контакт с водни течения в добро техническо състояние.	Собственик на съоръжението
M33-B15c	Мека структурна	Поддържане на растителността в речни корита и коридори	Кмет, Областен управител, НС

Съответно ИП е в изпълнение на горепосочените мерки.

Заклучение: ИП за „Аварийно възстановяване на разрушен участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина и почистване на речното корито в регулационните граници на с. Борован, община Борован, област Враца и почистване на коритото на р. Скът в зоната на съществуващо мостово съоръжение в с. Нивянин, община Борован, област Враца“, е **допустимо** спрямо целите за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН на Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.2.2. от настоящото становище.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид инвестиционни предложения 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).

Дейностите в ИП 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 в т. ч. брегозащитни и подпорни стена, 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*.

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



Контрола за изпълнение на дейностите се осъществява от Министъра на земеделието и Министъра на регионалното развитие и благоустройството или от оправомощени от тях длъжностни лица, които дават задължителни предписания и при необходимост изискват съдействие от органите на Министерството на вътрешните работи, от държавни и общински органи и от юридически и физически лица.

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.

Почистването на речни легла в границите на урбанизирана територия се извършва съгласно разпоредбите на чл. 140, ал. 4 от ЗВ.

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

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от 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 съществуват 2 бр. разрешени водоземания от подземно водно тяло „Порови води в Кватернера - р. Скът“ с код BG1G0000QAL016.

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 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.

ИП не предвиждат водоземане от подземни води.

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

ИП за „Аварийно възстановяване на разрушен участък от брегозащитна стена по десния бряг на р. Бързина и почистване на речното корито в регулационните граници на с. Борован, община Борован, област Враца и почистване на коритото на р. Скът в зоната на съществуващо мостово съоръжение в с. Нивяци, община Борован, област Враца“, няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при условие, че се спазват мерките посочени в т. 1 и законовите изисквания посочени в т. 2 на настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

