



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-675 (1)
Гр. Плевен ...11.10...2024 г.

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – ВРАЦА

На Ваше писмо с изх. № ОВОС-ЕО-372-(2)/24.09.2024 г.

Относно: Инвестиционно предложение „Предотвратяване на риска от наводнения чрез укрепване на бреговете, почистване и преоформяне на коритото на р. Скът в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина, община Бяла Слатина“, с Възложител: Община Бяла Слатина

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЙОРДАНОВ,

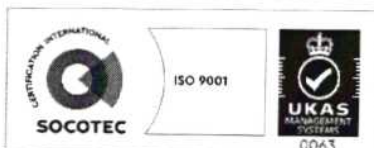
В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило писмо с Ваш изх. № ОВОС-ЕО-372-(2)/24.09.2024 г. и наш вх. № ПУ-01-675/24.09.2024 г., с искане за изготвяне на становище за допустимостта на горепосоченото инвестиционно предложение (ИП) на основание чл.4 от *Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието на околната среда* (Наредба за ОВОС) и чл. 10, ал.1 и ал.2 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* (Наредбата за ОС).. 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 инвестиционното предложение спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район

На 30.03.2024 г. е публикуван Проектът на План за управление на речните басейни в Дунавски район 2022-2027г. Документът е достъпен на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ секция „Управление на водите“ подсекция „План за управление на речния басейн“ - „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“ и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения за срок от шест месеца до 30.09.2024 г.

Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр.20 от 11 Март 2022 г.), *Планове за управление на риска от наводнения за периода 2016 - 2021 г. и Планове за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова - ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.*

В тази връзка настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление на водите в ДРБУ:



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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



- План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Проект на План за управление на речните басейни в Дунавски район за басейново управление 2022-2027 г.
- План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

Съгласно представената информация:

Предмет на ИП е направата на корекция – брегоукрепване, почистване и преоформяне на коритото на р. Скът в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина. Техническото решение за корекцията на р. Скът е взето след проведени хидравлични изчисления. ИП предвижда изграждане на стоманобетонна подпорна брегоукрепителна стена по десния бряг с дължина 293м и височина 5м, защитна земнонаситна дига по левия бряг, насипване на съществуващата дига до кота 115.5м по левия бряг в южния край на участъка, стоманобетонна подпорна стена, напречно в десния бряг, почистване и преоформяне на коритото, като се прошири в рамките на имота, по цялата дължина на участъка 1418м с откоси 1:2. Предвидено е почистване на речното легло от храсти, млада гора и единични дървета, вкл. паднали такива. Предвидена е направа и разваляне на рампи от местни материали за подход към реката. В проекта е заложено почистване (изкоп и преоформяне) в долуплежания участък с дължина 660м от моста на ул. Васил Левски до моста на ул. Захари Стоянов. За стабилизиране на дъното и центриране на течението се предвижда изпълнение на 7 бр. еднотипни вкопани дънни прагове.

Дейностите по почистване и преоформяне на речното корито и изграждане на подпорните стени ще са в период на маловодие. Отбиването на водите става чрез изграждане на горна и долна защитни диги и прокаране на тръби.

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

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район

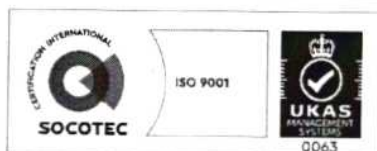
1.1.1. Съгласно действащия към момента ПУРБ 2016-2021 г., ИП попада в следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела

ИП попада във водосбора на повърхностно водното тяло с код BG1OG200R1413 с географско описание „р. Скът от Бъркачево до вливане на р. Бързина“. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично и добро химично състояние. Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г. оценено в умерено екологично и неизвестно химично състояние.

Дейностите от ИП, които имат за цел безпрепятствено протичане на водните количества в река Скът, в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина ще се осъществяват в малък и ограничен участък от водния обект (с дължина около 1418м) и ще засегнат малка част (3%) от повърхностното водно тяло. Не се очаква да се наруши непрекъснатостта на реката. Въздействието ще бъде постоянно, но в малък и ограничен участък от водното тяло.

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



С оглед гореизложеното не се очаква реализирането на ИП да доведе до влошаване на екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло и до не постигане на поставените цели.

1.1.1.2. Подземни водни тела

ИП попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код BG1G0000QAL016 и име „Порови води в Кватернера - р. Скът“. ПВТ е оценено в добро химично състояние и добро количествено състояние. Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г. състоянието на ПВТ е оценено в добро химично състояние и добро количествено състояние.

Съгласно представената информация, дейностите в ИП не предвиждат водовземане и/или ползване на подземни води. В тази връзка не се очаква ИП да окаже въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ и да доведе до непостигане на поставените цели.

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

ИП попада в зона за защита на питейните води от повърхностни и подземни водни тела и в чувствителна зона. ИП не попада в зона за отдых и водни спортове нитратно уязвима зона, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания и зона за птици.

Съгласно информацията за регистъра на зоните за защита на водите в проекта на ПУРБ 2022-2027г. няма промяна в определените зони за защита.

1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ

Към настоящия момент в района на ИП **няма** определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) 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 от 16 октомври 2000 г.)* и **не попада** в буферна зона с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ.

1.1.2. Мерки, заложи в ПУРБ 2016 – 2021 г., които следва да се вземат предвид при реализиране на ИП

А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП

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	8. Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	НУ_1_8
НУ_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	Забрана за нови инвестиционни намерения, свързани с изграждането на хидротехнически съоръжения и изземане на наносни отложения с изключение на съоръженията за защита на населението от наводнения	НУ_7_4
НУ_7	Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките	5. 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	НУ_7_5



Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
		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_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	4. Забрана за изграждане на прагове, баражи, водовземания и др. съоръжения препречващи изцяло речното корито.	HY_11_4
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	8. 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
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

Заложените дейности в ИП са за снижаване на риска от вредното въздействие на водите и риска от наводнения и са в изпълнение на изискванията за постоянна защита от вредното въздействие на водите съгласно ЗВ, в тази връзка не попадат под забраните на горепосочените мерки, но следва да се имат предвид при реализиране на ИП.

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

Код на мярката	Наименование на мярката	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	1. 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 свлачишни процеси	HY_1_1

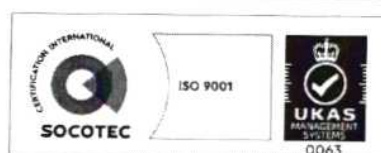
Подробна информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 20216 - 2021г.

С реализирането на ИП се изпълнява мярка от ПУРБ 20216 - 2021г с код HY_1 и код на действие HY_1_1.

Заклучение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложен в ПУРБ 2016 – 2021 г., 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

ИП попада в РЗПРН, съгласно ПУРН 2022 – 2027 г. – РЗПРН с код BG1_APSFR_OG_100 и име „река Скът - от град Бяла Слатина до град Мизия“. ИП



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
 тел.: +359 64 88 51 00
 e-mail: dunavbd@bddr.bg, web: www.bd-dunav.bg



попада в границите на заливане при наводнения при вероятен период за повторно настъпване 20г, 100 г. и 1 000 г.

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

ИП е в изпълнение на следните мерки от ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район:

- М33-В15с „Поддържане на растителността в речни корита и коридори“
- М33-В14а „Отстраняване на тиня, наноси и на запушвания на речните легла“.
- М33-В22б „Рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги без допълнителни елементи на зелена инфраструктура“.
- М33-В21 „Изграждане на нови защитни стени или диги /брегозащитни съоръжения по смисъла на Закона за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Р България/, включително подвижни контролни органи, ако е необходимо

При реализация на ИП е необходимо да се имат предвид приложимите мерките съгласно Становище по Екологична оценка № 6-5/2023 г. на проекта на ПУРН 2022-2027г. (Приложение № Л и Приложение № М към ПУРН 2022 – 2027 г. в ДРБУ).

Заключение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. и не противоречи 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.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, 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, при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права съгласно чл. 49 от същия закон.

Предвидените в ИП дейности по изграждане на корекцията на река Скът в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина подлежат на разрешителен режим по реда на Глава Четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията определени в Наредбата за ползването на повърхностните води.

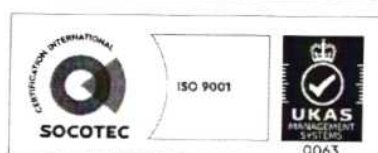
Дейностите по почистване на речното корито на река Скът, в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина, в т. ч. премахване на дървесна и храстовидна растителност, затрудняващи преминаването на водните количества през речното корито е необходимо да се изпълняват в съответствие с разпоредбите на чл. 140, ал. 4 от ЗВ.

Процедирането с отстранения от речното легло дървен материал е необходимо да се осъществи в съответствие с разпоредбите на чл. 140, ал. 9 – ал. 12 от ЗВ.

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.

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. 134.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета, в т. ч. чл. 138 и забраните на чл. 143 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 на ИП в т. 1 от настоящето 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.

Съгласно наличната в БДДР информация, към настоящия момент, в близост до посочения участък, няма съществуващи или разрешени въздействия върху повърхностното водно тяло.

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.bg/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>.

4. Информацията 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 за значителното въздействие върху водите и водните екосистеми.

Реализирането на ИП „Предотвратяване на риска от наводнения чрез укрепване на бреговете, почистване и преоформяне на коритото на р. Скът в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина, община Бяла Слатина“, не се очаква да окаже значително въздействие върху водите и водните екосистеми и е допустимо спрямо целите за опазване на околната среда, заложили в ПУРБ 2016 – 2021 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.2. и нормативните изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище.

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 ИП „Предотвратяване на риска от наводнения чрез укрепване на бреговете, почистване и преоформяне на коритото на р. Скът в урбанизираната територия на гр. Бяла Слатина, община Бяла Слатина“.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

