



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-424-(3)
гр. Плевен,01.08.....2024 г.

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

На Ваше писмо с изх. № 2658(1)/26.07.2024г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за „Аварийно-възстановителни работи по почистване и укрепване за възстановяване и осигуряване на проводимостта на речно корито - дере, в регулационните граници на гр. Ябланица, общ. Ябланица - Етап 2*

УВАЖАЕМА ГОСТОЖО ЙОТКОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило писмо с Ваш изх. № 2658(1)/26.07.2024г. и наш вх. №ПУ-01-424-(2)/26.07.2024г., с искане за изготвяне на становище за горепосоченото ИП на основание чл. 4а, ал. 1 и ал. 2 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*. 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 на речните басейни

В момента се изпълняват дейности по актуализация на План за управление на речните басейни (ПУРБ) за трети цикъл на управление, който ще е с период на действие 2022 – 2027 г. Актуална информация и документи се публикуват периодично и са публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.bg, секция „Управление на водите“.

В тази връзка, настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните плановете за управление в ДРБУ:

- ПУРБ 2016 – 2021 г. за Дунавски район за басейново управление (ДРБУ), приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027 г, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет;
- Наличната информация по актуализация на ПУРБ, в т.ч. актуални оценки на състоянието на водните тела за целите на актуализирания ПУРБ за следващия планов период.



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



Съгласно представената информация:

В резултат на преминаването на високи води през р. Ябланска през последните няколко години, речните брегове в отделни участъци от урбанизираната територия на града са подкопани вследствие речна ерозия и атмосферни влияния. Обрастването на речното корито и брегове влошават хидравличната проводимост на реката. Съществува опасност от заливане на част от урбанизираната територия в близост до реката в случай на свличания на земни маси и запушване на мостове, при преминаване на високи води.

Инвестиционното намерение се отнася до изграждане на покрит речен участък, който е в състояние да проведе максималните оразмерителни водни количества, с което да се избегне подкопаването на речните брегове в участък от р. Ябланска в урбанизираната част на града, както и заливането на прилежащите урбанизираната територия в близост до реката при преминаване на високи води.

Дейностите, които ще се осъществяват при изпълнение на проекта са премахване на дървета и храсти в речното корито; направа на покрит корекция, чрез изграждане на стоманобетонно корито за корекция на речното легло и изграждане на челни стени. Участъкът, в който ще се извършват дейностите е разположен между мостово съоръжение на ул. „Вежен“ и мостово съоръжение на ул. „Дунав“, с дължина 200м.

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район ПУРБ 2016 – 2021 г.

1.1.1. Съгласно ПУРБ 2016 – 2021 г., ИП попада в следните повърхностни водни тела, подземни водни тела и зони за защита на водите:

1.1.1.1. Повърхностни водни тела

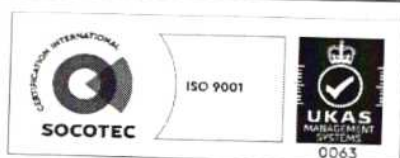
Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ /ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG11S100R1024	ЗЛАТНА ПАНЕГА	р. Златна Панега от Златна Панега до вливане в р. Искър при Червен бряг, вкл. притоците - Дъбенска, Батулска и Белянска	Естествено	умерено (поради отклонение от СКОС по следните показатели: N- NH4, МЗБ, ФБ,Риби)	неизвестно

Забележка: * СМВТ – силномодифицирано ВТ; ИВТ – изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал; СКОС - стандарти за качество на околната среда.

Съгласно проекта на ПУРБ 2022-2027 г. водно тяло с код BG11S100R1024 е оценено в добро екологично състояние и неизвестно химично състояние.

В ПУРБ 2016-2021г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние на основание чл. 156в от Закона за водите, удължаване на срока за постигане на целите до 2021 г. Поставените цели за повърхностно водно тяло с код BG11S100R1024 до 2027г. са: „Запазване на добро екологично и химично състояние“.

С реализирането на проекта се цели защита на инфраструктурата и прилежащите имоти от наводнения при високи води в реката и от вредното въздействие на водите. Изграждането на покрит речен участък ще доведе до несъществено изменение на физичните характеристики на водното тяло в този участък. Дейностите по изграждането на покрития участък няма да доведат до съществена промяна на физичните характеристики на водното тяло. Въздействието от реализирането на проекта върху повърхностното водно тяло ще бъде в много малък участък, ще е краткотрайно и с локален характер (само по време на строителството). С реализирането на проекта няма да се наруши надлъжната свързаност на реката.



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

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



Предвид горепосоченото, реализирането на проекта не следва да окаже значително влияние върху биологичните и хидроморфологичните елементи за качество и влошаване на екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло, при спазване посочените по-долу мерки.

1.1.1.2. Подземни водни тела

ИП попада в обхвата на подземно водно тяло с код BG1G0000TJK045 и име „Карстови води в Централния Балкан“. Съгласно представената информация, дейностите в ИП не предвиждат водовземане и/или ползване на подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води. В тази връзка не се очаква планираните в ИП дейности да окажат негативно въздействие върху ПВТ.

1.1.1.3 Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (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 ПВТ са определени като ЗЗ 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
	Уязвима зона	Не попада
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Попада: зона с код BG1FSWIS100R1024
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада
	Зона за местообитания	Не попада
	Зона за птици	Не попада

Съгласно актуализирания регистър на зоните за защита на водите за ПУРБ 2022-2027г. няма промяна в определените зони за защита.

1.1.4 Санитарно-охранителни зони (СОЗ) съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Към настоящия момент в района на ИП **няма** определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) по реда на Наредба № 3/16.10.2000 г. (ДВ бр. 88/2000 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 № 3/16.10.2000 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, 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
НУ_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	НУ_1_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 нови инвестиционни намерения, свързани с изграждането на хидротехнически съоръжения и изземане на наносни отложения с изключение на съоръженията за защита на населението от наводнения	HY_7_4
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 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_5
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

Заложените дейности в ИП 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.

Предвид горното, ИП не попадат под забраните на горепосочените мерки, но следва да се имат предвид при реализиране на ИП.

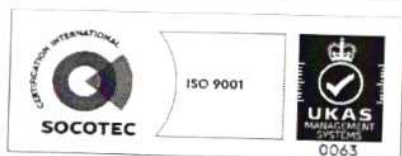
Б. Мерки за запазване и подобряване качеството на повърхностните и подземните води, които следва да се имат предвид при реализация на ИП.

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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
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
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3

ИП е в изпълнение на мярка *HY_1_1 - Защита на речните брегове от ерозия и свързаните с тях свлачищни процеси*

Подробна информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 20216 - 2021г. Съгласно представената информация, предвидените в ИП дейности не попадат под забраните и ограниченията на горепосочените мерки.

Заключение: 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 2022-2027 г.

1.2.1. Съгласно представената информация, ИП не попада в утвърдените РЗПРН в ПУРН 2022 – 2027г., приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

ПУРН 2022 – 2027г. и картите на заплахата и риска от наводнения за РЗПРН са публикувани на страницата на БДДР: www.bd-dunav.bg, секция „Управление на водите“.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на предвидените дейности – няма заложи конкретни мерки, касаещи ИП.

Реализирането на проекта е в изпълнение на следната мярка от ПУРН 2022 – 2027г, целяща подобряване на проводимостта, предпазване от вредното въздействие на водите и защита на прилежащите терени в урбанизирани територии – *Мярка М34-В19с – Изграждане на нови корекции с бетонна или друга облицовка.*

Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ИП

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

Заклучение: ИП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности не са в противоречие с мерките в 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 инвестиционни намерения 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 (съгласно чл. 49 от ЗВ).

ИП подлежи на разрешителен режим по реда на Глава четвърта от ЗВ (в т. ч. разпоредбите на чл. 60, във връзка с чл. 46, ал. 1, от ЗВ) и в съответствие с изискванията, определени в Наредбата за ползването на повърхностните води.

Съгласно чл. 138, ал. 4 от ЗВ, постоянната защита включва дейностите, възложени на изпълнителя на задължението за извършване на обществени услуги за защита от вредното въздействие на водите.

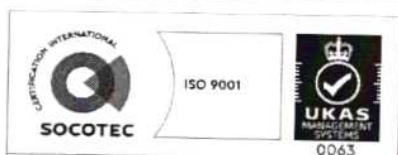
Дейностите по почистване на реката следва да се изпълняват по реда на чл. 140 от ЗВ.

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 ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ (чл. 46, ал. 2 от ЗВ).

За опазване на водите при реализирането на ИП е необходимо да се спазват разпоредбите на Глава Осма на ЗВ.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ (в т. ч. забраните на чл. 143 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 да бъдат взети предвид при последваща процедура по Глава шеста от ЗООС.

Към настоящия момент няма съществуващи или разрешени въздействия върху водното тяло в района на ИП.

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-reshenija/>.

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.

Неприложимо за ИП.

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

С реализирането на ИП *„Аварийно-възстановителни работи по почистване и укрепване за възстановяване и осигуряване на проводимостта на речно корито - дере, в регулационните граници на гр. Ябланица, общ. Ябланица - Етап 2* се цели защита на речните брегове от ерозия, както и защита на инфраструктурата и прилежащите имоти от наводнения при високи води в реката. Дейностите са в изпълнение на изискванията за постоянна защита от вредното въздействие на водите съгласно ЗВ. ИП е допустимо при спазване на мерките и законовите изисквания, описани в т. 1 и т. 2 на 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 настоящото ИП *„Аварийно-възстановителни работи по почистване и укрепване за възстановяване и осигуряване на проводимостта на речно корито - дере, в регулационните граници на гр. Ябланица, общ. Ябланица - Етап 2*.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

