



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район”

Изх. №ПУ-01-429-(¹)
гр. Плевен,^{01.07}..2024 г.

ДО
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – МОНТАНА

На Ваше писмо с изх. № 1000-437(1)/14.06.2024г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) за „Неотложни възстановителни работи по коритото на р. Дългоделска Огоста в с. Говежда, общ. Г. Дамяново, обл. Монтана“*

УВАЖАЕМИ Г-Н ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район” (БДДР) е постъпило Ваше писмо изх. № 1000-437(1)/14.06.2024г. и наш вх. №ПУ-01-429/14.06.2024г., с искане за изготвяне на становище на основание чл. 12, ал.6 от Наредбата за ОС, за горепосоченото ИП. На основание 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 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 – 2027г. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.bg, секция „Управление на водите“.

Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр.20 от 11 Март 2022г.), *Планове за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани плановете 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 плановете за управление в ДРБУ:

— План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 – 2021 г., приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;

— План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2022 – 2027, приет с Решение №941/28.12.2023 г. на Министерски съвет;



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



— 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.

Съгласно предоставената информация:

Съгласно изготвен геоложки доклад и препоръките в него се предвижда изграждане на нови подпорни стени, габиони за коригиране на речната ерозия и анкерирание на съществуващи слабо деформирани стени. За по добро оразмеряване и конструктивно решение е разработен дигитален модел на терена в участъка.

Укрепителните конструкции, в зависимост от вида са разделени на 15 зони

Зона 1 – нова подпорна стена с дължина 54м;

Зона 2 – нова габионна конструкция с дължина 97м;

Зона 3 – нова габионна конструкция с дължина 146м;

Зона 4 – нова габионна конструкция с дължина 94м;

Зона 5 – нова габионна конструкция с дължина 137м;

Зона 6 – нова подпорна стена с дължина 54м;

Зона 7 – нова подпорна стена с дължина 170м;

Зона 8 – анкерирание на съществуващи стени с дължина 33м;

Зона 9 – нова подпорна стена с дължина 48м;

Зона 10 – анкерирание на съществуващи стени с дължина 22м;

Зона 11 – нова подпорна стена с дължина 40м;

Зона 12 – нова подпорна стена с дължина 20м;

Зона 13 – анкерирание на съществуващи стени с дължина 44м;

Зона 14 – нова подпорна стена с дължина 20м;

Зона 15 – нова подпорна стена с дължина 20м;

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:

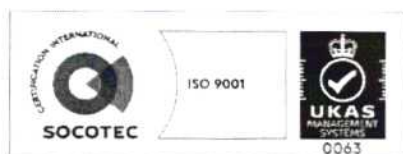
1.1.1.1. Повърхностни водни тела

Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено /СМВТ /ИВТ*	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1OG789R1301	р. Дългоделска	р. Дългоделска от извор до вливане в р. Огоста	Естествено	умерено	неизвестно

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

Съгласно информацията за състоянието на водното тяло за ПУРБ 2022-2027 към момента на издаване на настоящото становище ВТ с код BG1OG789R1301 е определено в умерено екологично и добро химично състояние;

В ПУРБ 2016 - 2021 г. поставената цел за водно тяло BG1OG789R1301 до 2027г е: “Достигане на добро състояние по всички показатели”.



С реализирането на ИП се цели защита на речните брегове от вредното въздействие на водите, както и защита на инфраструктурата и прилежащите имоти от наводнения при високи води в реката.

С реализирането на ИП не се нарушава надлъжната свързаност на реката.

Въздействието от предвидените дейности върху хидроморфологичното състояние на ВТ ще е трайно, но в малък по размер участък (3% от дължината на водното тяло) и няма да доведе до превишаване на критериите за определянето му в СМВТ, съгласно подхода за СМВТ.

ИП няма да доведе до влошаване на екологичното или химично състояние на водното тяло, както и до непостигане на поставените екологични цели при условие, че се спазват посочените по-долу мерки.

1.1.1.2. Подземни водни тела

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK044	Карстови води в Западния Балкан	добро	добро

Актуализираната оценка за състоянието на горепосочените подземни водни тела за ПУРБ 2022-2027 г, към момента на издаване на настоящето становище е : химично състояние - добро; количествено състояние-добро.

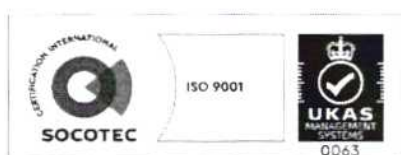
Съгласно представената информация дейностите в ИП не предвиждат водовземане от подземни води.

При реализирането на ИП, не се предвижда използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води, поради което не се очаква пряко въздействие върху химичното състояние на подземното водно тяло

Предвидените в ИП дейности не се очаква да доведат до негативно въздействие върху химичното или количествено състояние на подземните водни тела и непостигане на поставените цели, при условие, че се спазват на посочените по-долу мерки.

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	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 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 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)*

ИП **не попада** в буферни зони с радиус 1000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване от подземни води, без определена СОЗ, за което е необходимо спазването на забраните и ограниченията в Приложение №1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ (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

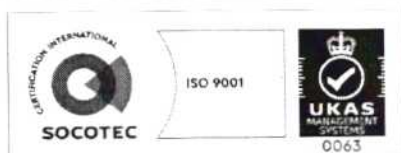
А. Забрани и ограничения

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8
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

С укрепването на речните брегове и моста се цели защита на инфраструктурата и имотите от наводнения при високи води и от вредното въздействие на водите.

Предвид горното, ИП попада в изключенията на мярка „Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките“ с код HY_7 и действия HY_7_4, HY_7_5.

При реализиране на предвидените в ИП дейности е необходимо да се спазват забраните на мярката с код DP_2 и PM_2.



Дейностите в ИП са съобразени с действащото законодателство. 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
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_2_3
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

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

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

При реализиране на ИП да се прилагат и спазват приложимите мерки съгласно Становище по Екологична оценка №7-3/2016 г. на проекта на ПУРБ към ПУРБ 2016 – 2021 г. в ДРБУ (Приложение №7.2.10 и Приложение №7.2.11).

Заклучение: Реализирането на ИП 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.

ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район за басейново управление е приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. За утвърдените райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) са изготвени карти на заплахата и риска от наводнения при вероятен период за повторно настъпване 20 г., 100 г. и 1000 г. Документите са публикувани на интернет страницата на БДДР – www.bd-dunav.bg: секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на риска от наводнения 2022 - 2027 г.“

1.2.1. Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г., ИП **попада** в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г – РЗПРН с код BG1_APSFR_OG_101.

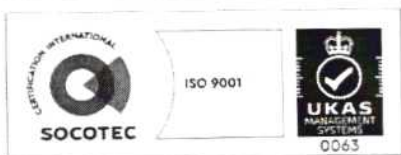
1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на предвидените дейности

В Програмата от мерки заложи 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.

ИП е в изпълнение на следните мерки от ПУРН 2022 – 2027 г. целящи подобряване на проводимостта, предпазване от вредното въздействие на водите и защита на прилежащите терени в урбанизираните територии.

– Мярка M34-B19c – Изграждане на нови корекции с бетонна или друга облицовка;

– Мярка M33-B21 – Изграждане на нови защитни стени или диги, включително подвижни контролни органи, ако е необходимо;



– Мярка М33-В22b – Рехабилитация или надграждане на съществуващи защитни стени или диги без допълнителни елементи на зелена инфраструктура.

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):

Заключение: ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022–2027 г. Дейностите предвидени в ИП не са в противоречие 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. на Дунавски район.

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).

Предвидените в настоящото ИП дейности са свързани с ползване на воден обект р. Новаченка и подлежат на разрешителен режим съгласно Глава IV от ЗВ в съответствие с Наредбата за ползването на повърхностните води.

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-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.

ИП не предвижда водовземане от подземни води.



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

С реализирането на ИП „Неотложни възстановителни работи по коритото на р. Дългоделска Огоста в с. Говежда, общ. Г. Дамяново, обл. Монтана“ се цели защита на речните брегове от ерозия, както и защита на инфраструктурата и прилежащите имоти от наводнения при високи води в участък от реката, попадащ в РЗПРН с код BG1_APSFR_OG_101. Въздействието от предвидените дейности ще е в малък по размер участък в урбанизирана територия (3% от дължината на водното тяло) и в тази връзка не се очаква значително негативно влияние върху водите и водните екосистеми и е допустимо при спазване на мерките и законовите изисквания, описани в т. 1 и т. 2 на настоящото становище.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

