



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-283-<sup>(1)</sup>  
Гр. Плевен .....<sup>19-04</sup>.....2024 г.

ДО  
ИНЖ. ИРЕНА ПЕТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - СОФИЯ  
БУЛ. „ЦАР БОРИС III“ №136, ет. 10  
1618, ГР. СОФИЯ

На Ваш №7193-3571/16.04.2024 г.

**Относно:** *Подробен устройствен план – Парцеларен план (ПУП-ПП) за обект: „Аварийно-възстановителни работи на свлачищен участък от път SFO1471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170, с. Калугерово, община Правец“.*

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ПЕТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДЦР) е постъпило Ваше писмо с изх. №7193-3571/16.04.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-283/16.04.2024 г., с искане за становище по чл. 12, ал. 5 от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове и програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони*, за горепосочените планове. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

Предоставена информация:

Свлачищният участък обект на планираните аварийно-възстановителни работи е с фронтална форма и приблизителни размери 10/35 метра и засяга площ от 0,4 дка от път SFO1471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170, и попада в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 35585.37.270 в местност „Цигански вир“ на с. Калугерово, община Правец.

ПУП-ПП е разработен на база извършено геодезично заснемане за създаване на актуална основа за проектиране на укрепителни и отводнителни съоръжения за обекта, в рамките на което са измерени всички ситуационни подробности, касаещи изготвянето на проект: път, подпорни стени, еластични огради, шахти и др.

Целта на ПУП-ПП е обособяването на самостоятелен ПИ с вид територия за транспорт и НТП „за местен път“. Новообразуваният ПИ ще включва ПИ с идентификатор 35585.50.951 в който е разположен път SFO1471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170 и площи от ПИ 35585.94.16 засегнати от новопроектираното съоръжение за укрепване на свлачището, което представлява укрепителна пилотно-анкерна система от габиони.



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

e-mail: [dunavbd@bddd.bg](mailto:dunavbd@bddd.bg), web: [www.bd-dunav.bg](http://www.bd-dunav.bg)

1. **Заключение за допустимостта на плановете от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление.**

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

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“, и е на разположение на всички заинтересовани страни за консултации, становища и предложения до 30.09.2024 г.

Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обл. ДВ, бр.20 от 11 Март 2022 г.), ПУРБ за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализацията му 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 настоящето становище за допустимост се издава спрямо:

- ПУРБ 2016 – 2021 г., приет с Решение №1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет;
- Оценки на състоянието на водните тела за проекта на ПУРБ 2022-2027 г.

1.1.1. Съгласно действащия към момента ПУРБ 2016-2021 г., ПУП-III попада в обхвата 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
BG11S200R1043	МАЛЪК ИСКЪР	р. Малък Искър от вливане на приток при с. Малък Искър до вливане на приток при Калугерово	Естествено	Неизвестно	Неизвестно

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

В ПУРБ 2016 - 2021 г. поставените цели за водното тяло са: „Достигане на добро състояние по всички показатели“.

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022-2027 г., водно тяло с код BG11S200R1043 е в умерено екологично и добро химично състояние.

Съгласно едромашабните карти в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, ПИ с идентификатор 35585.50.951, с. Калугерово, община Правец, отстон на около 25 метра източно от повърхностен воден обект: река Малък Искър.

В ПУП-III няма дейности свързани с водовземане от повърхностен воден обект, като въздействието от реализиране планираните на укрепителните дейности ще е краткотрайно и с локален характер и не се очаква да окаже негативно влияние върху елементите за качество и да доведе до влошаване на химичното състояние и/или екологичният потенциал на водното тяло, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2 на настоящото становище.

### 1.1.1.2. Подземни водни тела.

Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	Лошо (поради отклонение по показатели: NO3 и NH4)	Добро

В ПУРБ 2016 – 2021 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро химично състояние по отношение на показателите с отклонения на основание чл. 156в от Закона за водите до 2027 г. Поставените цели за него са: „*Запазване на добро количествено състояние; Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по показатели NO3 и NH4; Запазване на добро химично състояние по останалите показатели*“, а за зоната на неговата защита: „*Предотвратяване на влошаването на химичното състояние на зоната по показатели NO3 и NH4; Запазване на добро химично състояние по останалите показатели*“.

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022-2027 г., подземното водно тяло с код BG1G0000TJK045 е в добро химично и добро количествено състояние.

Не се очаква реализацията на дейностите произтичащи от ПУП-ПП да окаже негативно влияние върху елементите на качество, влошаване на химичното или количествено състояние на подземното водно тяло 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 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 отдых и водни спортове	Не попада
чл.119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада: BGCSARI04
	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	Попада: Бебреш - BG0000374
	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 имотите обект на ПУП-ПП, **не попадат** 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 около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди;

– буферни зони около съоръжения за питейно водоснабдяване без определени СОЗ, за които е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение №1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ.

1.1.2. Мерки, заложи в ПУРБ които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид дейности.

За предотвратяване и смекчаване на неблагоприятните въздействия от реализирането на ПУП-ПП се предвиждат описаните по-долу мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела.

#### А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ПУП-ПП.

Код на мярка	Наименование на мярка	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 нивици, 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
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

Предвидените в ПУП-ПП дейности не попадат в обхвата на горепосочените забрани и ограничения.

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

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
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 33/31	GO_3_6

Код на мярка	Наименование на мярка	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

В. Други мерки, които следва да се имат предвид при реализация на ПУП-ПП

При реализация на дейностите предвидени в ПУП-ПП да се вземат предвид и приложимите мерки от Екологичната оценка (ЕО) на ПУРБ 2016 – 2021 г. в Дунавски район.

**Заклучение:** Реализирането на ПУП-ПП за обект: „Аварийно-възстановителни работи на свлачищен участък от път SF01471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170, с. Калугерово, община Правец“, е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ в Дунавски район, при спазване на мерките посочени в т. 1.1.2. от настоящото становище.

## 1.2. По отношение на План за управление на риска от наводнения (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](http://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.

Съгласно ПУРН 2022-2027 г. ПУП-ПП **не попада** в РЗПРН.

1.2.2. Мерки, заложи в ПУРН в Дунавски район, които трябва да се вземат предвид при реализиране на този вид дейности.

Код на мярка	Вид мярка	Описание на мярката ( <i>допълнителна информация</i> )	Отговорна институция
M33-B22d	Неструктурна	Поддръжка на съществуващите инфраструктурни съоръжения, които са в контакт с водни течения в добро техническо състояние.	Собственик на съоръжението

**Заклучение:** Реализирането на ПУП-ПП за обект: „Аварийно-възстановителни работи на свлачищен участък от път SF01471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170, с. Калугерово, община Правец“, е **допустимо** спрямо програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения заложена в ПУРН 2022-2027 г. в 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 проекти 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).

В случай, че предвидените дейности по укрепване на свлачището попадат в обхвата на повърхностен воден обект, то те 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*.

Съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от Допълнителни разпоредби към ЗВ, "воден обект" е постоянно или временно съсредоточаване на води със съответни граници, обем и воден режим в земните недра и в естествено или изкуствено създадени форми на релефа заедно с принадлежащите към тях земи.

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 и чл. 134 от същият Закон.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането от ПУП-ПП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ПУП-ПП 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 ПУП-ПП няма разрешени въздействия върху водните тела.

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.**

ПУП-ПП не предвижда водовземане от подземни води.

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

Реализирането на ПУП-ПП за обект: *„Аварийно-възстановителни работи на свлачищен участък от път SF01471/III-308/Калугерово-Видраре-Джурово-1-3/ при км 1+170, с. Калугерово, община Правец“*, няма да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми и е **допустимо** спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район, 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“

