



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-678 - (1)  
Гр. Плевен .....04.10.2024 г.

ДО  
МИРОСЛАВ КАЛУГЕРОВ  
ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „НСЗП“  
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
БУЛ. „МАРИЯ ЛУИЗА“ №22  
1000, ГР. СОФИЯ

На Ваш №НСЗП-514-2/26.09.2024 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП): „Изграждане на двустранна корекция на р. Малата река, в подучастък от км 174+800 до км 177+000, на Лот 1 от км 174+800 до км 194+122=194+164.89, от модернизация на път I-1 (E-79) Мездра - Ботевград“.*

**УВАЖАЕМИ Г-Н КАЛУГЕРОВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №НСЗП-514-2/26.09.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-678/26.09.2024 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 горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:*

Предоставена информация:

ИП има за цел да се направи изменение по време на строителството в подучастък от км 174+800 до км 177+000 от път I-1 (E79) „Мездра-Ботевград“. Предвижда се в горесцитирания подучастък да бъде изградена корекция на протичащата успоредно на участъка река Малата река с цел да се обезпечи безпрепятственото протичане на реката в обсега на пътят.

Корекцията ще се изпълни с типови напречни профили: напречен профил тип 1 - трапецовиден – облицован с едър скален материал и напречен профил тип 2 - правоъгълен – стоманобетонен. Покритият участък на реката с дължина 60 метра, ще се изпълни чрез стоманена вълнообразна тръба вместо първоначално предвидения правоъгълен кахон от стоманобетон.

ИП не предвижда водовземане и генериране на отпадъчни води.

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



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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



## 1.1 По отношение на Планът за управление на речните басейни (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
BG1IS135R1226	ИСКЪР	р. Искър от вливане на р. Габровница при Елисейна до вливане на р. Малък Искър при Роман	Естествено	Не достигашо добро	Умерено

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

Съгласно едромасщабните карти в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастръ, ИП засяга повърхностен воден обект: река Малата река, като за осъществяването му има издадено разрешително за ползване на повърхностен воден обект.

Взимайки предвид, че участъка от реката, който ще бъде засегнат от изграждане на корекцията е с малка площ спрямо общият водосбор на водно тяло „ИСКЪР“ с код BG1IS135R1226, то при спазване на мерките посочените в т. 1.1.2 и законовите изисквания в т. 2 на настоящето становище, не се очаква реализирането 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
BG1G0000TJK045	Карстови води в Централния Балкан	Добро	Добро

Реализирането на ИП няма да окаже въздействие върху химичното и количествено състояние на подземното водно тяло.

### 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



Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП попада (код) / не попада в зона за защита
	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: 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	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:

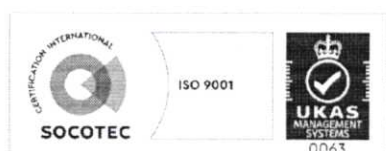
– СОЗ учредени по реда на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди* (Наредба №3);

– 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 дейностите в ИП.

#### А. Забрани и ограничения, свързани с предвидените дейности.

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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
РМ_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.	РМ_2_2



Съгласно предоставената информация, корекцията на река Малата река ще се изгражда с цел да се обезпечи безпрепятственото протичане на реката в обсега на пътят и съответно защита му от вредното въздействие на водите в т. ч. наводнения, дейност за която е предвидено изключение от забранителна мярка с код НУ\_7 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

**Заклучение:** ИП: „Изграждане на двустранна корекция на р. Малата река, в подучастък от км 174+800 до км 177+000, на Лот 1 от км 174+800 до км 194+122=194+164.89, от модернизация на път I-1 (E-79) Мездра - Ботевград“, е **допустимо** спрямо целите и мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2016 – 2021 г. 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.

ИП **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.

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

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

При проектиране на съоръжения за превеждане на атмосферни води и малки потоци под пътното платно, параметрите им следва да се определят така, че при повишен отток вследствие на валежи и снеготопене да не водят до подприщване и заливане на пътното платно.

**Заклучение:** ИП: „Изграждане на двустранна корекция на р. Малата река, в подучастък от км 174+800 до км 177+000, на Лот 1 от км 174+800 до км 194+122=194+164.89, от модернизация на път I-1 (E-79) Мездра - Ботевград“, 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 предложения и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Дейностите в ИП свързани с ползване на воден обект да се извършват при спазване на условията в издаденото разрешително и разпоредбите на ЗВ и подзаконовите нормативни документи в т. ч. при не нарушаване на обществени интереси и придобити права (съгласно чл. 49 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 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 6 бр. разрешени водовземания от подземно водно тяло „Карстови води в Централния Балкан“ с код BG1G0000TJK045.

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.**

ИП: „Изграждане на двустранна корекция на р. Малата река, в подучастък от км 174+800 до км 177+000, на Лот 1 от км 174+800 до км 194+122=194+164.89, от модернизация на път I-1 (E-79) Мездра - Ботевград“, 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“

