



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-287-(1)  
Гр. Плевен .....25.04.....2024 г.

ДО  
ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ ПЛЕВЕН  
УЛ. “АЛ. СТАМБОЛИЙСКИ“ №1А  
5800 ГР. ПЛЕВЕН

На Ваш №1975(2)/17.04.2024 г.

**Относно:** *Инвестиционно предложение (ИП): „Реконструкция на ул. Дойран в участъка от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317), с частично покриване на р. Тученица и обособяване на паркинг зона“ в гр. Плевен, община Плевен.*

**УВАЖАЕМА Г-ЖО ЙОТКОВА,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило Ваше писмо с изх. №1975(2)/17.04.2024 г. и наш вх. №ПУ-01-287/17.04.2024 г., с искане за становище по 4а от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействието на околната среда*, за горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

Предоставена информация:

Участъка на улица Дойран от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317) обект на настоящето ИП е с дължина 1200 метра и две самостоятелни платна с еднопосочно движение от двете страни на река Тученица. Предвидената реконструкция е с цел подобряване на транспортно експлоатационните качества и носимостта на настилката и пътното тяло, което да осигури условия за безопасност на движението, добро отводняване и подобряване на комуникационно-транспортното състояние на участъка.

При реконструкцията ще се извърши основен ремонт на съществуващата подземна техническа инфраструктура и подмяната и с нови нов вид тръбни ситеми отговарящи на съвремените изисквания, основен ремонт на тротоарните настилки, уличното осветление и благоустройствени мероприятия.

Предвижда се и частично покриване на река Тученица и изграждане на открит паркинг за автомобили, при което ще се приложат съвременни методи на строителство с максимално запазване на съществуващото речно корито и параметрите на



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)



съществуващата проводимост, както и ландшафтен подход за запазване на зелената екосистема.

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.**

**1.1 По отношение на Планът 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 (Обн. 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., 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
BG1VT200R008	ТУЧЕНИЦА	р. Тученица от извор до вливане в р. Вит при Опанец	Естествено	Добро	Лошо (поради отклонение от СКОС по показатели: БПК5, O2, N-съединения, P-съединения, N и P-total МЗБ и ФБ)

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

Поставените цели за водното тяло са: *„Постигане на СКОС за БПК5, O2, N-съединения, P-съединения, N и P-total, МЗБ и ФБ за умерено екологично състояние до 2021 г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние“.*

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022 – 2027 г., водно тяло с код BG1VT200R008 е в умерено екологично и добро химично състояние.

В ИП няма дейности свързани с водовземане от повърхностни води. Взимайки предвид, че участъка на река Тученица, който ще бъде засегнат от реконструкцията на улица Дойран е вече коригиран и с малка площ спрямо общият водосбор на водно тяло „ТУЧЕНИЦА“ с код BG1VT200R008, то при спазване на мерките посочените в т. 1.1.2 и



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)



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
BG1G0000K2M047	Карстови води в Ломско-Плевенския басейн	Добро	Добро

В ПУРБ 2016 – 2021 г. за водното тяло са поставени следните цели: „Запазване на добро количествено и химично състояние“, а на зоната за неговата защита: „Запазване на добро химично състояние на зоната“.

Съгласно оценките на състоянието на водните тела за ПУРБ 2022-2027 г., подземно водно тяло с код BG1G0000K2M047 е в добро химично и добро количествено състояние.

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
	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: BGCSARI02
	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*



ISO 9001



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60

тел.: +359 64 88 51 00

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

зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Паредба №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.

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

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

Код на мярката	Наименование на мярката	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 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
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	Забрана за изграждане на прагове, баражи, водовземания и др. съоръжения прерпечващи изцяло речното корито.	HY_11_4
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
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в полземните води на опасни вещества	PM_2_2

Участъка на река Тученица в който ще се реализира ИП е коригиран и не се явява естествено състояние на леглото или брега на реката, съответно ИП не се счита за нова корекция и не попада в обхвата на мярка HY\_7 „Подобряване на хидроморфологичното състояние на реките“ с код и действие HY\_7\_5.

**Б. Мерки за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води, които следва да се имат предвид при реализация на устройствените планове.**

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
--------------	-----------------------	-----------------------------------	-----------------

Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
HY_11	Осигуряване на непрекъснатостта на водните течения и движението на рибите	Разрушаване на бентове и прагове за осигуряване миграцията на рибите	HY_11_8
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
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

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

При реализация на дейностите предвидени в ИП да се вземат предвид и приложимите мерки от Екологичната оценка (ЕО) на ПУРБ в Дунавски район.

**Заключение:** Реализирането на ИП: „Реконструкция на ул. Дойран в участъка от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317), с частично покриване на р. Тученица и обособяване на паркинг зона“ в гр. Плевен, община Плевен, 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 попада в РЗПРН „р.Вит – гр. Плевен“ с код BG1\_APSFR\_VT\_011. Картите на заплахата и риска от наводнения за този РЗПРН показват, че терените обект на предвидената реконструкция, **попадат** в граници на заливане при наводнения с вероятност за настъпване 20 г., 100 г. и 1 000 г.

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

В ПУРН 2022 – 2027 г. за РЗПРН с код BG1\_APSFR\_VT\_011 са планирани следните мерки за намаляване на риска от наводнения, относими към предвидените в ИП дейности:

Код на мярка	Вид мярка	Описание на мярката (по каталога), (допълнителна информация)	Отговорни органи
BG1-APSFR-VT-011_M33-B15b	Мека структурна	Подобряване проводимостта на облицовани или необлицовани корекции на реки и дерета	Общински администрации
BG1-APSFR-VT-011_M34-B12	Зелена	Елементи на УОС* за намаляване на пика на високите води	Общински администрации



ISO 9001



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)



Код на мярка	Вид мярка	Описание на мярката (по каталога), (допълнителна информация)	Отговорни органи
BG1-APSFRR-VT-011_M34-B13	Зелена	Управление на земеползването в урбанизирани райони и модернизиране на УОС с цел увеличаване на инфилтрацията в почвите	Общински администрации

Устойчиви отводнителни системи (УОС) са тези които задържат дъждовната вода в урбанизираните територии чрез ретензия или чрез инфилтрация на вода в земята.

Водозадържащи елементи на УОС са:

- отводнителни канали, който са затревени линейни канали за задържане и провеждане на повърхностни води;
- водозадържащи басейни, представляващи затревени теренни понижения, които задържат преминаващите повърхностни води и позволяват утаяване на седимент и замърсители;
- ретензионни езера или басейни с допълнителен капацитет за водозадържане и забавяне на повърхностния отток;
- изкуствени влажни зони с допълнителен капацитет за водозадържане и забавяне на повърхностния отток.

**Заключение:** Реализирането на ИП: „Реконструкция на ул. Дойран в участъка от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317), с частично покриване на р. Тученица и обособяване на паркинг зона“ в гр. Плевен, община Плевен, 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.**

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).

Дейности свързани с ползване на водни обекти за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти и защита от вредното въздействие на водите, 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*.

Защитата от вредното въздействие на водите се извършва при спазване на чл. 143 от ЗВ и съгласно чл. 138 от същият закон, включително чрез изграждане и поддържане на диги, корекции на реки и дерета и други хидротехнически и защитни съоръжения. Контрола за изпълнение на дейностите се осъществява от Министъра на земеделието и Министъра на регионалното развитие и благоустройството или от оправомощени от тях длъжностни лица, които дават задължителни предписания и при необходимост изискват съдействие от органите на Министерството на вътрешните работи, от държавни и общински органи и от юридически и физически лица.

Съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ, изграждане на инженерно-строителни съоръжения и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води се извършва

при условията и по реда на ЗУГ при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма.

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 25 бр. разрешени водовземания от подземно водно тяло „Карстови води в Ломско-Плевенския басейн“ с код BG1G0000K2M047.

Предвид изискванията на чл. 2б от *Наредба №1 за проучване, ползване и опазване на подземните води*, като „район на на ИП“ се определя землището на населеното място, в което се предвижда да се реализират планираните дейности.

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 предвиждат водовземане от подземни води.

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

Реализирането на ИП: „Реконструкция на ул. Дойран в участъка от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317), с частично покриване на р. Тученица и обособяване на паркинг зона“ в гр. Плевен, община Плевен, 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.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС.**

Чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС е неприложим за ИП: „Реконструкция на ул. Дойран в участъка от пл. Свобода до ул. Васил Левски при кръгово кръстовище (от ОК 1243 – ляво и ОК 627 – дясно, до ОК 1317), с частично покриване на р. Тученица и обособяване на паркинг зона“ в гр. Плевен, община Плевен, тъй като не представлява ново изменение на физичните характеристики на повърхностно водно тяло „ТУЧЕНИЦА“ с код BG1VT200R008.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



ISO 9001



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)