



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-127-[1]  
гр. Плевен ..... 04.03.2025 г.

ДО  
ИНЖ. ЛЮБОМИР ИВАНОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - МОНТАНА  
УЛ. „ЮЛИУС ИРАСЕК“ № 4  
3400, ГР. МОНТАНА

На Ваш № 9400-238-(2)/13.02.2025 г.

**Относно:** *Подробен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Брусарци.*

**УВАЖАЕМИ Г-Н ИВАНОВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-127/13.02.2025 г., е постъпило Ваше писмо с искане за изготвяне на становище по чл. 13, ал. 2 от *Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредбата за ЕО)*, за горепосоченият ПУП-ПП. В изпълнение разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), въз основа предоставената информация, БДДР изразява следното становище:

Предоставена информация:

Планът има за цел *предвиждане на трасе за изграждане на оптична свързаност в населените места на територията на община Брусарци. Предвиденото трасе представлява изкоп с размери 30 см ширина и 90-110 см дълбочина, и преминава през имоти публична общинска собственост - пътища, както и пътища от републиканската пътна мрежа. Трасето преминава над р. Лом по съществуващ мост, не се засяга реката.*

*Предоставен е координатен регистър на трасето на оптична свързаност на територията на община Брусарци.*

**1. Заключение за допустимостта спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в ПУРБ и ПУРН в Дунавски район.**

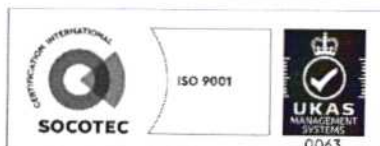
Настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в Дунавски район:

- ПУРБ 2022 - 2027 г., приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет;
- ПУРН 2022 - 2027, приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет.

**1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2022 – 2027 г.**

1.1.1. Съгласно ПУРБ 2022-2027 г., плана попада в обхвата на следните повърхностни и подземни водни тела, както и зони за защита на водите:

1.1.1.1 Повърхностни водни тела



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)



Трасето, предмет на ПУП-ПП, попада в обхвата на следните повърхностни водни тела от поречие *Реки западно от Огоста*:

- Код BG1WO600R1013 и географско описание *р. Лом от вливане на р. Стакевска до вливане на р. Нечинска бара*. Водното тяло е естествено, оценено в добро екологично и химично състояние. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично и химично състояние”;

- Код BG1WO600R1014 и географско описание *р. Нечинска бара след язовир Христо Смирненски*. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично и добро химично състояние. В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние поради отклонение от SKOC по показатели *Макрофити, Фитобентос, Риби*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „Постигане на SKOC за добро екологично състояние по показатели *Макрофити, Фитобентос, Риби до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние*”;

- Код BG1WO600R015 и географско описание *р. Лом от вливане на р. Нечинска бара до устие*. Водното тяло е естествено, оценено в добро екологично и химично състояние. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично и химично състояние”.

Съгласно предоставената информация, трасето, предмет на ПУП-ПП, пресича р. Лом по съществуващ мост, без да се засяга повърхностния воден обект. След извършена проверка в КАИС на Агенцията по геодезия, картография и кадастър, вкл. в наличните графични данни на БДДР, се установи, че трасето, предмет на ПУП-ПП, пресича и друг повърхностен воден обект - река Киселевска бара в коригиран участък.

В плана няма посочени дейности, свързани с водоземане от повърхностен воден обект. Въздействието от реализирането на плана върху повърхностното водно тяло ще е краткотрайно, в много малък участък и не се очаква да окаже значително влияние върху екологичното и химичното състояние на повърхностното водно тяло.

#### 1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Трасето, предмет на ПУП-ПП, попада в обхвата на следните ПВТ:

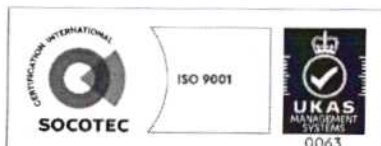
- Код BG1G0000QAL013 и име „Порови води в Кватернера - р. Лом”, оценено в добро количествено и химично състояние;

- Код BG1G00000N2034 и име „Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия”, оценено в добро количествено и химично състояние.

Съгласно Приложение 1.3.2.1. „Характеризиране на подземните водни тела” към Раздел 1 от ПУРБ, по данни от пунктове на НИМХ, подземните води от ПВТ с код BG1G0000QAL013 се разкриват на дълбочина 2,00 - 5,70 м, а подземните води от ПВТ с код BG1G00000N2034 се разкриват на дълбочина 1,22 - 41,96 м.

Дейностите в плана не предвиждат водоземане и/или ползване на подземни води, както и използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават риск от замърсяване на подземните води.

Предвид горното, не се очаква реализацията на плана да окаже отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на ПВТ, при условие, че не се достига нивото на подземните води при извършване на предвидените изкопни дейности. За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания.





### 1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ

Трасето, предмет на ПУП-ПП, **попада** в зона за защита на питейните води от подземни водни тела, чувствителна зона с код BGCSARI03, нитратно уязвима зона - Северна, зона за местообитания „Река Лом” с код BG0000503, защитена местност „Река Лом” и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, зона за отдых и водни спортове, зона за стопански ценни видове риби, зона за птици.

### 1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водовземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящия момент трасето, предмет на ПУП-ПП, **не попада** в СОЗ, определени по реда на *Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на СОЗ около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16.10. 2000 г.)*.

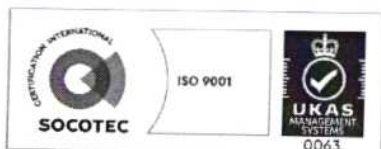
Трасето, предмет на ПУП-ПП, **попада** в буферна зона с радиус 1000 м около 6 броя водовземни съоръжения за обществено питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, разположени в землището на с. Крива бара.

С цел опазване на водоизточниците за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, в буферна зона с радиус 1 000 м около тях е необходимо спазване на ограничения съгласно Приложение 1 към Национален каталог от мерки на ПУРБ.

### 1.1.2 Мерки, заложи в ПУРБ 2022 - 2027 г., които следва да се вземат предвид при реализирането на плана.

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

Код на мярка	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водовземните съоръжения/системи	Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)	DW_1_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 осигуряване на енергийната сигурност, 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_10
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект	HY_1_19
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



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

Дейностите в плана следва да са съобразени с мярка с код DW\_1 и действие за изпълнение с код DW\_1\_4.

Приложение № 1 към Националния каталог от мерки на ПУРБ съдържа списък на дейностите, забранени или ограничени в зоните за защита на питейните води в определените СОЗ по Наредба № 3 от 16.10.2000 г., и в буферните зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите, когато не са определени СОЗ по реда на същата наредба.

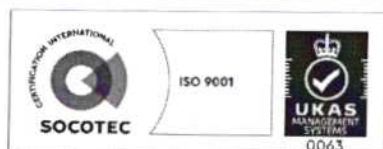
#### Б. Други мерки, които следва да се имат предвид

Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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_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

Съгласно предоставената информация, предвидените в плана дейности не попадат под забраните и ограниченията на горепосочените мерки.

За предотвратяване и смекчаване на евентуални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП, следва да се спазват приложимите мерки за достигане/запазване на доброто състояние на водните тела в Дунавски район за басейново управление, съгласно програмата от мерки, представена в Приложенията към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г. на БДДР.

**Заклучение:** Реализирането на „Подобен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Брусарци“, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложили в ПУРБ 2022 - 2027 г. в Дунавски район, и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите 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.

Съгласно ПУРН 2022 - 2027 г., трасето, предмет на ПУП-ПП, **не попада** в РЗПРН, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

В ПУРН 2022 – 2027 г. няма заложен мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

**Заключение:** Реализирането на „*Подробен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Брусарци*” е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 - 2027 г. в Дунавски район. Предвидените дейности не са в противоречие с 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 планове и/или въздействия в резултат от реализирането им.

Реализирането на предвидените в плана дейности е необходимо да се осъществява в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните с него подзаконовите нормативни актове, при ненарушаване на обществени интереси и придобити права, съгласно чл. 49 от ЗВ.

Използването на водите и водните обекти се осъществява при условията и по реда на Глава трета от ЗВ.

Съгласно предоставената информация, трасето, предмет на ПУП-ПП, пресича р. Лом по съществуващ мост, без да се засяга повърхностния воден обект. След извършена проверка в КАИС и наличните графични данни на БДДР се установи, че трасето, предмет на ПУП-ПП, пресича и друг повърхностен воден обект - река Киселевска бара. В тази връзка:

– Съгласно § 1, ал. 1, т. 34 от 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.

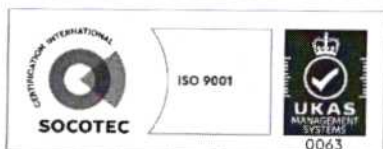
– В случай на преминаване на трасето през повърхностни водни обекти, да се има предвид следното: ползването на воден обект за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти, в т.ч преносни мрежи и проводни, подлежи на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б” по реда на Глава четвърта от ЗВ, при спазване изискванията на Наредбата за ползване на повърхностните води.

– Разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58 ал. 1 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ, за въздушно преминаване на съоръжения над повърхностен воден обект и подземно преминаване през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете.

Предвидените в плана дейности не попадат под забраните и ограниченията в буферните зони около водоземни съоръжения без определени СОЗ по Наредба № 3/16.10.2000 г., посочени в Приложение 1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ.

Съгласно чл. 46, ал. 2 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, съгл. Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на подземните води от замърсяване е необходимо да се спазват забраните в чл. 118а от ЗВ.



С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. разпоредбите на чл. 118 и чл. 134 от същият Закон.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета, в т. ч. забраните на чл. 143 на ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализирането на плана са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на плана в т. 1. и т. 4. от настоящо 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.**

Актуална информация относно съществуващи или разрешени въздействия е публикувана на интернет страницата на БДДР, в Регистри на издадените разрешителни - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-resheniia/>, и Регистър на съоръженията за стопански цели - <https://www.bd-dunav.bg/content/registri/saorajeniia-zavodovzemane-ot-podzemni-vodi/>.

**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.**

Не е предмет на плана.

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

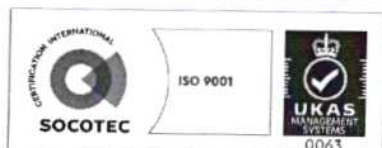
Реализирането на „*Подробен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Брусарци*“, е **допустимо**:

- спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2022 – 2027 г. и ПУРН 2022 – 2027 г., и не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките, посочени в т. 1 от настоящото становище, в т.ч:
  - не се извършват дейности, нарушаващи естественото състояние на повърхностни водни обекти;
  - не се достига нивото на подземните води, респ. водоносният хоризонт на подземните водни тела при извършване на предвидените изкопни дейности.
- спрямо законовите изисквания, посочени в т. 2 от настоящото становище, в т.ч.:
  - при спазване изискванията на чл. 58 ал. 1 от ЗВ и чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ по отношение уведомителен/разрешителен режим.

С уважение,

**ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“



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)

