



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-205-[1]
гр. Плевен18.03.....2025 г.

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

На Ваш № 7000-1316-(6)/11.03.2025 г.

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

УВАЖАЕМИ Г-Н ИВАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-205/11.03.2025 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 предвижда трасе за оптична свързаност в населените места на територията на община Бойчиновци - гр. Бойчиновци, с. Портитовци, с. Мърчево, с. Владимирово, с. Кобиляк, с. Громшин и с. Лехчево. Трасето е с дължина 29 578,67 м и по същество представлява тръбна канална мрежа, съставена от 2 броя ХДПЕ тръби, положена в изкоп, и оптичен кабел, изтеглен в тръбите.

Предоставен е координатен регистър на трасето на оптична свързаност на територията на община Бойчиновци.

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, web: www.bd-dunav.bg



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

- Код BG1OG600R1018 и географско описание *р. Ботуня от вливане на р. Въртешиница при Криводол до вливане в р. Огоста при Бойчиновци*. Водното тяло е естествено, оценено в добро екологично и не достигащо добро химично състояние. В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро химично състояние поради отклонение от СКОС по показатели *Бромирани дифенилетиери, Живак*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „*Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние. Намаляване на концентрацията на Бромирани дифенилетиери, Живак до 2027г. Предотвратяване на влошаването на химичното състояние по останалите елементи за качество*”;

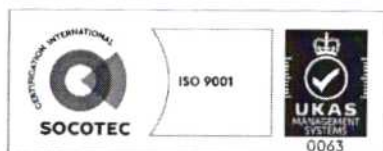
- Код BG1OG307R1213 и географско описание *р. Огоста след язовир Огоста до вливане на р. Ботуня при Бойчиновци*. Водното тяло е естествено, оценено в умерено екологично и добро химично състояние. В ПУРБ 2022-2027 г. за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро екологично състояние поради отклонение от СКОС по показатели *Макрозообентос, Mn, As, Zn*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „*Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели Макрозообентос, Mn, Zn до 2027г. Недопускане на повишаване на концентрациите на показателя арсен. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние*”;

- Код BG1OG307R1313 и географско описание *р. Огоста от вливане на р. Ботуня при Бойчиновци до вливане на р. Рибене при Бели брод*. 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 екологично състояние поради отклонение от СКОС по показател *As*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „*Недопускане на повишаване на концентрациите на показателя арсен. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние*”;

- Код BG1OG307R1013 и географско описание *р. Огоста от вливане на р. Рибене при Бели брод до вливане на р. Скът при Сараево*. 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 екологично състояние поради отклонение от СКОС по показател *As*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „*Недопускане на повишаване на концентрациите на показателя арсен. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние*”.

Съгласно предоставената информация, трасето, предмет на ПУП-ПП, пресича р. Огоста по 2 броя съществуващи мостови съоръжения, без да се засяга повърхностния воден обект. В регулация на с. Мърчево трасето пресича дере, като преминаването ще се извърши въздушно чрез монтиране на стълбове.

Дейностите в плана не предвиждат водовземане и/или ползване на повърхностен воден обект, както и няма посочени дейности, които биха могли да доведат до замърсяване на повърхностните води. Предвид характера на дейностите, в т. ч. въздушно преминаване по съществуващи мостови съоръжения на р. Огоста, както и въздушно преминаване през дере, не се очаква реализацията на плана да доведе до влошаване на екологичното и/или химичното състояние на повърхностните водни тела, при спазване на посочените по-долу мерки и законови изисквания.



1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

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

- Код BG1G0000QAL015 и име „Порови води в Кватернера - р. Огоста”, оценено в добро количествено и химично състояние;
- Код BG1G0000QPL023 и име „Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър”, оценено в добро количествено и химично състояние;
- Код BG1G00N1BP0036 и име „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия”, оценено в добро количествено и химично състояние.

Съгласно Приложение 1.3.2.2 към Раздел 1 от ПУРБ, по данни от пунктовете на НИМХ:

- подземните води от ПВТ с код BG1G0000QAL015 се разкриват на дълбочина 3,00 - 5,56 м от повърхността;
- подземните води от ПВТ с код BG1G0000QPL023 се разкриват на дълбочина 2,10 - 8,39 м от повърхността;
- подземните води от ПВТ с код BG1G00N1BP0036 при НИМХ пункт „Кобиляк” се разкриват на дълбочина 3,40 м от повърхността.

Дейностите в плана не предвиждат водовземане 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 BGCSARI07, нитратно уязвима зона - Северна, зона за стопански ценни видове риби, и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, зона за отдих и водни спортове, защитени територии, зона за местообитания и птици.

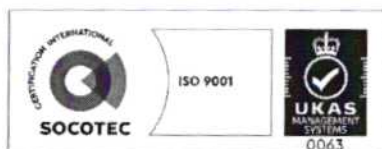
1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи без определени СОЗ

Към настоящия момент трасето, предмет на ПУП-ПП, **не пресича** 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 водоземно съоръжение за обществено питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, разположено в землището на гр. Бойчиновци.

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 водоземните 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

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.

Заклучение: Реализирането на „Подобен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Бойчиновци“, е **допустимо** спрямо целите за опазване на околната среда, заложи 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 заложи мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

Заклучение: Реализирането на „Подобен устройствен план - парцеларен план за трасе на оптична свързаност в община Бойчиновци“ 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. Огоста по 2 броя съществуващи мостови съоръжения, без да се засяга повърхностния воден обект. В регулация на с. Мърчево трасето пресича дере, като преминаването ще се извърши въздушно чрез монтиране на сълбове. За предвиденото въздушно преминаване на съоръжения над повърхностен воден обект разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на басейновата дирекция за извършване на дейностите, съгласно чл. 58, ал. 1 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ.

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.

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 водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ, в т. ч. разпоредбите на чл. 118, забраните на чл. 118а 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-za-vodovzemane-ot-podzemni-vodi/>.

4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане (чрез съществуващи или чрез нови



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



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 Бойчиновци*”, 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 ЗВ по отношение разрешителен/уведомителен режим;
 - при спазване изискванията на Глава осма и Глава девета от ЗВ.

Всички дейности, произтичащи от ПУП-ПП, подлежат на нова самостоятелна процедура по реда на Глава шеста от Закона за опазване на околната среда.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район”

