



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № ПУ-01-927-[3]
гр. Плевен 22.01.2025 г.

ДО
ИНЖ. НИКОЛАЙ ЙОРДАНОВ
ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВРАЦА
УЛ. „ЕКЗАРХ ЙОСИФ“ № 81
3000, ГР. ВРАЦА

На Ваш № ОВОС-ЕО-514-(4)/02.01.2025 г.

КОПИЕ ДО
Г-Н ТОДОР ТОДОРОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ХАЙРЕДИН
УЛ. „ГЕОРГИ ДИМИТРОВ“ № 135
3357, С. ХАЙРЕДИН

Относно: „Подробен устройствен план - парцеларен план, план схема - „Оптическа свързаност - община Хайредин“, обл. Враца, с възложител „СВ-Нет“ ЕООД, гр. Монтана.

УВАЖАЕМИ Г-Н ЙОРДАНОВ,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-927(2)/02.01.2025 г., е постъпило Ваше писмо с допълнителна информация относно горепосоченият план. Въз основа предоставената информация и в изпълнение разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), по отношение допустимостта на горепосоченият план спрямо режимите, определени в действащите План за управление на речните басейни и План за управление на риска от наводнения в Дунавски район, БДДР изразява следното становище:

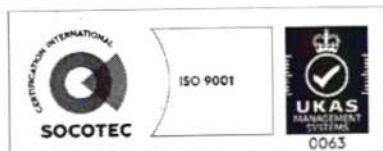
Предоставена информация:

Плана предвижда изграждане на тръбна канална мрежа, съставена от 2 броя ХДПЕ тръби, положена в изкоп, и изтегляне на нов оптичен кабел с цел свързване на населени места на територията на община Хайредин, обл. Враца. Трасето на новата тръбна мрежа е с приблизителна дължина 22 447 м и преминава през землищата на с. Михайлово, с. Хайредин и с. Манастирище.

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.



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



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

Трасето на оптичния кабел попада в обхвата на следните повърхностни водни тела:
- Код BG1OG200R1011 и географско описание *р. Бързина от извор до вливане в р. Скът при Липница*. Водното тяло е силно модифицирано, оценено в лош екологичен потенциал и неизвестно 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 водно тяло с код BG1OG200R1011 е обосновано изключение от постигане на добро състояние поради отклонение от СКОС по показатели *общ азот, БПК 5, макрофити*. Поставените цели за повърхностното водно тяло до 2027 г. са „*Постигане на СКОС за умерен екологичен потенциал по показатели макрофити до 2027г. Постигане на СКОС за добър екологичен потенциал по показатели Общ азот и БПК 5 до 2027г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество. Достигане на добър потенциал и добро химично състояние по всички показатели*”.

В ПУРБ 2022-2027 г. за водно тяло с код BG1OG307R1013 е обосновано изключение от постигане на добро 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, 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. В тази връзка, не се очаква реализацията на плана да доведе до влошаване на екологичното и/или химичното състояние на повърхностните водни тела.

1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)

Трасето на оптичния кабел попада в обхвата на следните ПВТ:

- Код BG1G0000QAL015 и име „Порови води в Кватернера - р. Огоста”, оценено в добро количествено и химично състояние;

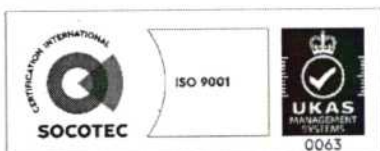
- Код BG1G0000QPL023 и име „Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър”, оценено в добро количествено и химично състояние.

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 BG1G0000QAL015 се разкриват на дълбочина 3,00 - 5,56 м;

- по данни от пунктове на НИМХ, подземните води от ПВТ с код BG1G0000QPL023 се разкриват на дълбочина 2,10 - 8,39 м.

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 полагане на подземната тръбна мрежа.

За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП 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 на оптичния кабел **попада** в зона за защита на питейните води от подземни водни тела, в чувствителна зона с код BGCSARI07, зона за птици „Златията” с код BG0002009, и **не попада** в зона за защита на питейните води от повърхностни водни тела, уязвима зона, зона за отдих и водни спортове, зона за стопански ценни видове риби, защитени територии, зона за местообитания.

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 на оптичния кабел **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 октомври 2000 г.);*

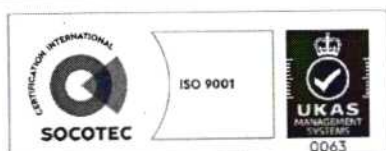
Трасето на оптичния кабел **попада** в буферна зона с радиус 1000 м около водоземни съоръжения за обществено питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ, разположени в землищата на с. Михайлово, с. Манастирище и с. Хайредин.

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 мярката	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



Код на мярката	Наименование на мярката	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие
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
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 трябва 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 октомври 2000 г., и в буферните зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите, когато не са определени СОЗ по реда на същата наредба.

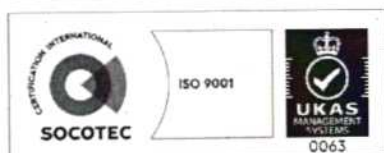
Б. Други мерки, които следва да се имат предвид

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 представената 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 „*Подробен устройствен план - парцеларен план, план схема - „Оптическа свързаност - община Хайредин“*” 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.



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



1.2 План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2022-2027 г.

Съгласно ПУРН 2022 - 2027 г., трасето на оптичния кабел **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 заложени мерки, предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.

Заключение: Реализирането на „*Подобен устройствен план - парцеларен план, план схема - „Оптична свързаност - община Хайредин”*“ 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.

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

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.

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.

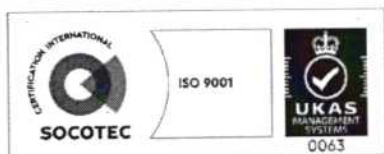
Съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ, изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води, съгл. Глава осма от ЗВ.

С цел опазване на 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. и забраните на 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 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.

Не е предмет на плана.

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

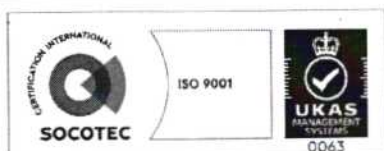
Реализирането на „*Подробен устройствен план - парцеларен план, план схема - „Оптична свързаност - община Хайредин”*”, е **допустимо**:

- 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 полагането на подземната тръбна мрежа.
- 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, web: www.bd-dunav.bg

