



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. №ПУ-01-313-1
гр. Плевен,01.04..... 2026 г.

ДО

МАРИЯ ГЪЛЪБОВА

ДИРЕКТОР НА ДИРЕКЦИЯ „ЕО, ОВОС И ПЗ“

МОСВ

На Ваш №ОВОС-45-2/23.03.2026 г.

Относно: *Инвестиционно предложение (ИП) „Реконструкция на ВЛ 110 kV „Попица“, с Възложител „Електроенергиен оператор“ ЕАД София.*

УВАЖАЕМА Г-ЖО ГЪЛЪБОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) на 30.03.2026г е постъпило Ваше писмо с изх. № ОВОС-45-2/23.03.2026г. заведено с наш вх. №ПУ-01-313/30.03.2026 г., с искане за становище по чл. 4а, ал. 1 от *НАРЕДБА за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда*, за горепосоченото ИП. На основание чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), изразявам следното становище:

Предоставена информация:

Реконструкцията на ВЛ 110 kV „Попица“ ще се извърши по съществуващото трасе и в рамките на сервитута на електропровода. Новите стълбове ще бъдат ситуирани на местата на старите. Ще се подменят 98 броя стълбове.

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 План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район.

ПУРБ 2022-2027 г. за Дунавски район на басейново управление е приет с Решение №917/31.12.2024 г. на Министерски съвет. ПУРБ 2022-2027 г. е публикуван на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.org, секция „Управление на водите“, раздел „План за управление на речните басейни“, подраздел „ПУРБ 2022-2027 в Дунавски район“.

1.1.1. 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	Екологично състояние/ потенциал	Химично състояние
BG1IS100R025	ГОСТИЛЯ	р. Гостиля от извор до вливане в р. Искър при Ставерци и Староселци	естествено	умерено	неизвестно
BG1IS135R1026	ИСКЪР	р. Искър от вливане на р. Златна Панега при Червен бряг до вливане на р. Гостиля при Ставерци	естествено	лошо	добро
BG1OG200R1413	СКЪТ	р. Скът от Бъркачево до вливане на р. Бързина	естествено	умерено	неизвестно

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

При нанасяне на трасето на електропровода в кадастрално-административна информационна система на Агенция по геодезия, картография и кадастър, се установи, че същото пресича повърхностни водни обекти, както следва:

– междустълбие 3-4 пресича р. Скът - ПИ 07702.108.22 област Враца, община Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина, Държавна частна, Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;

– междустълбие 64-65 пресича опашката на язовир, разположен на р. Енишка, под язовирната стена на яз. Еница - ПИ 27509.119.154 област Плевен, община Кнежа, с. Еница, м. ЛЪГА, Общинска публична, Територия, заета от води и водни обекти, НТП Язовир;

– междустълбие 84-85 пресича р. Габърска - ПИ 81551.132.555 област Плевен, община Червен бряг, с. Чомаковци, Държавна публична, Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;

– междустълбие 89-90 р. Искър - ПИ 81551.80.558 област Плевен, община Червен бряг, с. Чомаковци, м. Край Искъра, Държавна публична, вид Територия, заета от води и водни обекти, НТП Водно течение, река;

ИП предвижда подмяна на стълбове в сервитута на трасето на електропровода. В ИП няма дейности свързани с водоземане и/или ползване на повърхностен воден обект, следователно не се очаква реализирането му да окаже негативно въздействие върху елементите за качество на водите и да доведе до влошаване на химичното и/или екологично състояние на водното тяло.

1.1.1.2. Подземни водни тела.

Код на ВТ	Име на ВТ	Химично състояние	Количествено състояние
BG1G0000QAL016	Порови води в Кватернера - р. Скът	добро	добро
BG1G0000QAL017	Порови води в Кватернера - р. Искър	добро	добро
BG1G0000QPL023	Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър	добро	добро
BG1G000N1BP036	Карстови води в Ломско-Плевенската депресия	добро	добро
BG1G0000K2S037	Карстови води в Предбалкана	добро	добро

ИП предвижда подмяна на стълбове в сервитута на трасето на електропровода. Реализирането на ИП няма да окаже въздействие върху химичното състояние на подземното водно тяло.

1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ 33 на водите от ПВТ, които се използват за питейно-битово водоснабдяване, чувствителна зона с код



BGCSARI04 и BGCSARI04, Зона за местообитания BG0001014 Карлуково. Реализирането на ИП няма да доведе до пряко въздействие върху горепосочените ЗЗ на водите.

1.1.1.4 Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ

Стълб 4 от трасето на ВЛ 110 kV „Попица“ попада в:

– Пояс II и III на СОЗ учредена със Заповед СОЗ-255/02.06.2010г. 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) около ШК1 от ПС "Подем" с разрешително 11510392/26.09.2009г.

– 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 - ШК 2-12 на ПС „Подем“.

Във връзка с учредената СОЗ, със Заповед СОЗ-255/02.06.2010г., е необходимо да се спазват приложимите за ИП забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост, посочени в същата заповед, а именно:

В пояс II-ри на СОЗ се забраняват следните дейности:

- Пряко отвеждане на води, съдържащи опасни и вредни вещества, в подземните води.

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества на земната повърхност.

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества между земната повърхност и водното ниво.

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества между земната повърхност и водното ниво.

В пояс II-ри на СОЗ се ограничават следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества от земната повърхност във водното тяло;

В пояс III-ти на СОЗ се забраняват следните дейности:

- Пряко отвеждане на води, съдържащи опасни и вредни вещества, в подземните води

В пояс III-ти на СОЗ се ограничават следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества на земната повърхност.

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на опасни вещества между земната повърхност и водното ниво.

В пояс III-ти на СОЗ се ограничават при доказана необходимост следните дейности:

- Дейности, които водят до непряко отвеждане на вредни вещества на земната повърхност.

1.1.2. Мерки заложи в ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район, за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води.

А. Забрани и ограничения, които следва да се спазват при осъществяване на ИП. - Предвидените дейности следва да се съобразят с приложимите мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки (ПоМ) към плана, в т.ч.: 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;

Заклучение: ИП е допустимо спрямо целите за постигане добро състояние на водите заложи в ПУРБ на 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, 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 пресича РЗПРН с код BG1_APSFR_OG_100 и име „р. Скът - от гр. Бяла Слатина до гр. Мизия“, като стълбове 2, 3 и 4 попадат в границите на заливане при трите вероятности 5%, 1% и 0.1%.

В ПУРН 2022-2027 г. няма предвидени забрани, ограничения и мерки за намаляване на риска от наводнения, касаещи реализацията на ИП.

Заклучение: ИП е допустимо спрямо целите за намаляване на риска от наводнения заложи в ПУРН на Дунавски район.

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 и при не нарушаване на обществените интереси и придобитите права (съгласно чл. 49 от същия закон).

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.

Във връзка с попадането на стълбове 2 и 3 в Пояс II и III около ШК1 от ПС "Подем" съгласно Заповед СОЗ-255/02.06.2010 г е необходимо да се спазват приложимите за ИП забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост, посочени в същата заповед.

С цел опазване на водите от подземните водни тела от замърсяване е необходимо да се спазват забраните и ограниченията по чл. 118, чл. 118а, чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.

Потенциалните въздействия в резултат от реализиране на ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта в т. 1 от настоящото становище.

Заклучение: В ЗВ и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане няма забрани по отношение на ИП.

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.

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.

Неприложимо за ИП

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

ИП „Реконструкция на ВЛ 110 kV „Попица“, с Възложител „Електроенергиен оператор“ ЕАД София, 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 в т. 2 на настоящото становище, в т.ч. спазване на приложимите за ИП забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост съгласно Заповед СОЗ-255/02.06.2010г.

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

Неприложимо за ИП „Реконструкция на ВЛ 110 kV „Попица“, с Възложител „Електроенергиен оператор“ ЕАД София.

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“

