



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

28.4.2026 г.

X ПУ-01-427-1/28.04.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

ДО

Г-ЖА ХРИСТИНА ГЕНОВА

ЗА ДИРЕКТОР НА РИОСВ - ВАРНА

На Ваш изх. № 26-00-3528-1/20.04.2026 г.

Относно: Инвестиционно предложение (ИП) „Външно кабелно електрозахранване 0,4 kV от съществуващ кабелен шкаф ШК - 4 пред ПИ 72624.612.6 до нова разпределителна кутия тип РК-3 пред ПИ 72624.612.251, по КККР на гр. Добрич и от РК до ново електромерно табло ЕМТ пред ПИ 72624.612.251, по КККР на гр. Добрич“, с възложител „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР“

УВАЖАЕМА Г-ЖО ГЕНОВА,

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) е постъпило писмо от Басейнова дирекция „Черноморски район“, изпратено по компетентност, тъй като предметът на ИП попада в обхвата на БДДР. Във Връзка с Вашето искане за становище за горепосоченото ИП на основание чл. 12, ал. 5 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитните зони* и в изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

1. Заключение за допустимостта на ИП спрямо мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление

Съгласно представената информация и документация: *За електрозахранване на обекта ще се изгради кабина линия ниско напрежение с дължина на трасето 113,47 м, засягаща ПИ 72624612.219 (имот с площ 92 220 кв. м, отреден за дърво) по границите с две второстепенни улици — ул. „Каменица“ и ул. „Надежда“, гр. Добрич. Кабелите ще се положат в изкоп с размери 0.8/0.4м върху пясъчна подложка, след което ще се засипят с пясък и ще се покрият с PVC сигнална лента за механично предпазване. Ще се възстановят настилките. При пресичане на улично платно, кабелът ще се изтегли в HDPE/PVC тръба ф110мм, положена в изкоп 1.1/0.6м в бетонов кожух. По цялата дължина на трасето, успоредно на новата КЛ ще се положи HDPE тръба ф110мм.*

1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022 – 2027 г.



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



1.1.1. Повърхностни водни тела - ИП попада във водосбора на повърхностно водно тяло (ВТ) с код **BG1DJ200R013**, с име ДОБРИЧКА, с географски обхват „*р. Добричка от извор до вливане в р. Суха*“. ВТ е естествено, оценено в много лошо екологично състояние и добро химично състояние.

Съгласно представената информация и след направена проверка в публично достъпна част на Кадастрално-административната информационна система, се установи че посоченото кабелно трасе, в малка част преминава през ПИ 72624.612.219, с вид територия Урбанизирана, НТП – ДЕРЕ.

С реализацията на ИП няма да се окаже влияние върху екологичното и химичното състояние на повърхностното ВТ. За предотвратяване и смекчаване на потенциални неблагоприятни въздействия от реализирането на ИП се предвиждат описаните по-долу мерки и законови изисквания (в т. ч. забрани и ограничения).

1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ) - ИП попада в района на разпространение на ПВТ с код **BG1G000000N049** и име „*Карстово-порови води в Неоген - Сармат - Добруджа*“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

При реализирането на ИП, не се предвижда използване на приоритетни и/или опасни вещества, които да създават предпоставка за пряк контакт с подземните води и не се очаква отрицателно въздействие върху химичното и/или количественото състояние на подземните водни тела.

1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от ЗВ - ИП попада в следните зони за защита на водите - зона за защита на водите предназначение за питейно-битово водоснабдяване от подземни води; зони, в които водите са чувствителни към биогенни елементи – Северна нитратни уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI03. Реализацията на ИП няма да доведе до негативно въздействие върху горепосочените зони за защита на водите.

1.1.4. Санитарно-охранителни зони (СОЗ), съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ с цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно-битово водоснабдяване

Към настоящия момент ИП, **не попада в СОЗ** определени в съответствие с изискванията 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 от 16 октомври 2000 г.).

Съгласно наличната в БДДР информация ИП **не попада в буферна зона** (радиус 1 000 м) около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ по реда на Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране и експлоатация на ИП

В ПУРБ 2022 – 2027 г. **няма** предвидени забрани касаещи реализацията на планираните дейности в ИП. При реализацията и експлоатацията на ИП следва да се спазват приложимите за ИП мерки и действия към тях, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч.: **НУ_7_10** 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, **GD_1_2** 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. Подробна

информация за планираните мерки се намира в Програмата от мерки в Приложение към Раздел 7 на ПУРБ 2022-2027 г.

Заключение: Реализацията на ИП е допустима спрямо целите и мерките за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022–2027 г. и не се очаква да окаже значително въздействие върху водите, при спазване на мерките планирани в плана.

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

Съгласно представената информация, ИП не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения, утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед № РД-804/10.08.2021 г. в ПУРН 2022–2027 г., приет с Решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет. В Програмата от мерки заложена в ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район няма предвидени конкретни забрани и ограничения, касаещи разглежданото ИП.

Заключение: Реализирането на ИП е допустимо спрямо ПУРН 2022–2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения.

ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г. в Дунавски район са публикувани на интернет страницата на БДДР <http://www.bd-dunav.bg> – в секция „Планове за управление“.

2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни предложения и/или въздействия в резултат от реализирането

Реализирането на предвидените в ИП дейности е необходимо да се осъществи в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните със същия подзаконов нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, съгласно чл. 49 от същия закон.

По отношение прекарването на кабелната линия през ПИ 72624.612.219, с вид територия Урбанизирана, НТП – Дере, да се има предвид следното:

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 подземно преминаване през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете. Ако директорът на басейновата дирекция прецени, че планираната дейност не отговаря на изискванията на чл. 58, ал. 1 от ЗВ, той уведомява собственика за необходимостта от издаване на разрешително. Разрешително за 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, се издава по реда на Глава четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове.

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

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 от ИП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимостта на ИП в т. 1. от настоящото становище. В Закона за водите няма забрани, касаещи предвидените дейности в ИП.

Актуална информация за съществуващи или разрешени въздействия е налична в Регистри на издадените разрешителни, публикувани на интернет страницата на БДДР в секция „Регистри“.

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

Реализирането на „Външно кабелно електрозахранване 0,4 kV от съществуващ кабелен шкаф ШК - 4 пред ПИ 72624.612.6 до нова разпределителна кутия тип РК-3 пред ПИ 72624.612.251, по КККР на гр. Добрич и от РК до ново електромерно табло ЕМТ пред ПИ 72624.612.251, по КККР на гр. Добрич“, е допустимо спрямо ПУРБ и ПУРН в Дунавски район за периода 2022 – 2027 г., и спрямо Закона за водите и наредбите към него. Не се очаква ИП

да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на мерките и законовите изисквания, посочени в т. 1 и т. 2 от настоящото становище.

С уважение,

28.4.2026 г.

X Румелия Петрова

Директор на
Басейнова дирекция "Дунавски район"
Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA