



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

19.5.2026 г.

**X** ПУ-01-392-4/19.05.2026

Рег. №

Подписано от: BASEYNOVA DIREKTSIYA DUNAVSKI RAYON

**ДО**  
**ИНЖ. СТАНИСЛАВ СТАНЧЕВ**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ-ВЕЛИКО ТЪРНОВО**  
*На Ваш изх. № 1423-6/04.05.2026 г.*

**Относно:** „Подобен устройствен план – парцеларен план (ПУП-ПП) за линеен обект на техническата инфраструктура – водопровод от напорен резервоар на с. Скалко, разположен в ПИ с идентификатор 66768.62.103 по КККР на с. Скалко до напорен резервоар на с. Янтра, разположен в ПИ с идентификатор 87463.77.188 по КККР на с. Янтра, Община Дряново“

**УВАЖАЕМИ Г-Н СТАНЧЕВ,**

В Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР), с наш вх. № ПУ-01-392 от 14.04.2026 г. е постъпило Ваше писмо (с изх. № 1423-1/14.04.2026 г.) с искане за становище на основание чл. 2, ал. 2, във връзка с чл. 12, ал. 5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на плановете и програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони за горечитирания план. С писмо с наш вх. № ПУ-01-392-3/04.05.2026 г. е представен проект за ПУП-ПП и графична част. В изпълнение на разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), БДДР изразява следното становище:

Съгласно предоставената информация: ИП предвижда изработване на ПУП – ПП за линеен обект на техническата инфраструктура – водопровод от напорен резервоар на с. Скалко, разположен в ПИ с идентификатор 66768.62.103 по КККР на с. Скалко до напорен резервоар на с. Янтра, разположен в ПИ с идентификатор 87463.77.188 по КККР на с. Янтра, общ. Дряново. Проектът за ПУП-ПП има за цел да определи трасе и сервитутна зона на водопровод между двете села.

Общински съвет – Дряново дава предварително съгласие за промяна на предназначението на части от поземлени имоти, общинска собственост 87463.78.28; 87463.80.8; 87463.81.29; 87463.88.49; 87463.88.52; 87463.88.81; 87463.93.156; 87463.94.62; 87463.94.165; 87463.95.89; 87463.95.90; 87463.96.190; 87463.96.191; 87463.96.196; 87463.97.25; 87463.97.54, 66768.40.90; 66768.62.85; 66768.63.119; 66977.35.37; 66977.35.38; 66977.36.82 във връзка с искане за издаване на разрешение за изработване на ПУП – ПП за линеен обект на техническата инфраструктура – водопровод.



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)



1

Трасето на водопровода преминава през землищата на с. Янтра, с. Славейково и с. Скалско, общ. Дряново.

## **1. Оценка на допустимостта на предложението от гледна точка на мерките за постигане добро състояние на водите, определени в плановете за управление на речните басейни**

### **1.1. План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2022-2027г**

**1.1.1. Повърхностни водни тела** – Трасето на водопровода попада във водосбора на повърхностно водно тяло с код BG1YN700R1015, име Янтра, с географски обхват "р. Янтра от вливане на р. Козлята при Габрово до вливане на р. Белица при В. Търново". ПВТ е оценено в добро химично и лошо екологично състояние.

Съгласно наличните в БДДР цифрови пространствени данни в Географска информационна система, в т.ч. и топографски карти е видно, че проектното трасе пресича р. Янтра и дере, част от водосбора ѝ. На етап изработване на ПУП-ПП не е изяснен начина на преминаване на водопровода през водните обект. Целта е определяне на трасето и сервитута му.

Съгласно предоставената информация не се предвижда водовземане от повърхностни води и/или ползване на повърхностен воден обект. Не се очаква реализацията на ПУП-ПП да окаже негативно влияние върху елементите за качество, определящи екологичния потенциал и химичното състояние на повърхностното водно тяло и не постигане на поставените цели при спазване на мерките и забраните посочени в т. 1.1.5 и ограниченията на ЗВ описани в т. 2 от настоящото становище.

**1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)** – Трасето на водопровода попада в обхвата на разпространение на ПВТ с код и име: BG1G0000TJK045 „Карстови води в Централен балкан“. ПВТ е оценено в добро химично и количествено състояние.

Не се очаква реализирането на ПУП-ПП да окаже пряко въздействие върху химичното и количественото състояние на ПВТ. В ПУП-ПП няма посочени дейности свързани с последващо водовземане от подземни води и/или други дейности, които биха довели до непостигане на поставените екологични цели за ПВТ.

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

Трасето на водопровода 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 нитратно уязвима зона и чувствителна зона с код BGCSARI14 и в Защитени зони за опазване на природните местообитания с код BG0000610 и име „Река Янтра“ с код BG0000263 и име „Скалско“. ПУП-ПП не се очаква да доведе до въздействие върху горепосочените ЗЗ на водите при съобразяване с режимите, препоръките и мерките, имащи отношение към водите, съгласно заповедите за обявяване на ЗЗ.

**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 трасето на водопровода **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.).

Част от трасето **попада в буферна зона** с радиус 1 000 м около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ - КИ Янтра 1-Яшмак-ВиК Габрово-Янтра, КИ Янтра 2-Яшмак-ВиК Габрово-Янтра, КИ Янтра 3-Яшмак-ВиК Габрово-Янтра и КИ Скалско ВиК Габрово-Скалско. В буферни зони с радиус от 1000 м

около водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване без определена СОЗ трябва да се спазват забрани, ограничения и ограничения при доказана необходимост, съгласно Приложение № 1 от Националния каталог от мерки към ПУРБ. Според приложената информация, дейностите предвидени при реализиране на проекта не попадат под забраните, ограниченията и ограниченията при доказана необходимост в Приложение № 1. Националният каталог от мерки е наличен на страницата на БДДР в секция „Управление на водите“, подсекция „План за управление на речния басейн“/ПУРБ 2016-2021 в Дунавски район/ПУРБ 2016-2021 в Дунавски район/Раздел 7.

1.1.5. Мерки, заложи в ПУРБ 2022 – 2027 г., които трябва да се вземат предвид при реализиране на проекта В ПУРБ 2022 – 2027 г. няма предвидени забрани касаещи проекта за ПУП-ПП. При реализацията на проекта следва да се спазват приложимите действия към мерките, планирани в Програмата от мерки към плана, в т.ч **DW\_1\_4** Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ); **EW\_2\_1** Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване; **GO\_3\_6** Спазване на режими, препоръки имерки имащи отношение към води, въведени с утвърдения план за управление на ЗЗ/ЗТ; **DP\_2\_8** Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата; **PM\_2\_2** Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества; **HY\_1\_19** Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност на по-малко от 15 м от границата на водния обект; **HY\_7\_10** Забрана за нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици, с изключение на дейности за 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

Предвидените дейности с ИП са в изпълнение на мярка от ПУРН 2022-2027 г. с код EW\_2 и код на действие на изпълнение на мярката EW\_2\_1 .

**Заключение:** Реализирането на ПУП-ПП е **допустимо** спрямо целите за постигане на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2022-27 г. в Дунавски район, при спазване на посочените мерки в т. 1.1.2. от настоящото становище.

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

Съгласно ПУРН 2022 – 2027 г., трасето на водопровода **не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения** (РЗПРН), утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г.

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

**Заключение:** Реализирането на ПУП-ПП е **допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. Предвидените дейности в ИП не са в противоречие с предвидените мерки в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения и неблагоприятните последици по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културното наследство към ПУРН 2022 – 2027 г.

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 и подзаконовите нормативни актове по неговото прилагане, по отношение на този вид планове и/или въздействия, в резултат от реализирането им.**

Предвидените дейности е необходимо да се извършват в съответствие с изискванията на ЗВ и свързаните подзаконовите нормативни актове, при не нарушаване на обществените интереси, 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 ЗУТ, при спазване на изискванията за опазване на подземните води съгласно Глава осма от ЗВ (чл. 46, ал. 2 от ЗВ).

При преминаването на водопровода през водни обекти, да се има предвид следното: за ползване 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, подлежат 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.

В случай на подземно преминаване на водопровода през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете не се изисква разрешително, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58, ал.1, т. 7 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ.

С цел защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват изискванията на Глава девета от ЗВ, в т. ч. забраните в чл. 143 от ЗВ – „За защита от вредното въздействие на водите се забранява – т.1.-нарушаването на естественото състояние на леглата, бреговете на реките и крайбрежните заливаеми ивици; т 2. намаляването на проводимостта на речните легла, включително чрез баражи и прагове, без съответното разрешително; т. 3-използването на речните легла като депа за отпадъци, земни и скални маси; 4. извършването на строежи над покритите речни участъци и т.5. съхраняването или складирането на материали, които в значителна степен биха увеличили унищожителната сила на водата при наводнения“.

Съгласно § 1. ал. 1, т. 16 от Допълнителните разпоредби към 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;

✓ "крайбрежни заливаеми ивици на реките" са земите, които се заливат: а) в границите на корекциите на реките в населените места и между реката и дигите - при наличие на диги; при протичане на средномногогодишните максимални водни количества с обезпеченост 5 на сто или повторяемост веднъж на 20 години - за речни участъци с неизградени корекции или защитни съоръжения.

За недопускане и предотвратяване на замърсявания и аварии, по отношение на повърхностните и подземните води е необходимо спазване на изискванията на чл. 131 от ЗВ.

С цел опазване на водите и водните обекти е необходимо да се спазват изискванията на Глава осма от ЗВ.

Потенциалните въздействия от реализирането на ПУП-ПП са описани и взети предвид при направените заключения за допустимост в т. 1 от настоящото 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.**

Актуалните регистри на разрешителни и решения, издадени от БДДР с център гр. Плевен са налични на интернет страницата на БДДР в раздел Регистри - <http://www.bd-dunav.org/content/registri/razreshitelni-i-reshenii/>.

**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 ПУП-ПП

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

Реализирането на ПУП-ПП за линеен обект на техническата инфраструктура – водопровод от напорен резервоар на с. Скалско, разположен в ПИ с идентификатор 66768.62.103 по КККР на с. Скалско до напорен резервоар на с. Янтра, разположен в ПИ с идентификатор 87463.77.188 по КККР на с. Янтра, Община Дряново. “ е **допустимо**:

– спрямо целите и мерките, определени в ПУРБ 2022-2027 г. и ПУРН 2022-2027 г., като не се очаква да окаже негативно въздействие върху водите и водните екосистеми при спазване на мерките, посочени в т. 1.1.5;

– спрямо законовите изисквания посочени в т. 2 от настоящото становище, а именно:

✓ При преминаването на водопровода през водни обекти дейностите подлежат на разрешителен режим за ползване на воден обект по смисъла на 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;

✓ В случай на подземно преминаване на водопровода през повърхностен воден обект без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете не се изисква разрешително, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58, ал.1, т. 7 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ.

✓ Спазване на изискванията на Глава девета, в т. ч. забраните на чл. 143 от ЗВ с цел защита от вредното въздействие на водите.

Предвидените дейности в ИП са в изпълнение на мярка от ПУРН 2022-2027 г. с код EW\_2 и код на действие на изпълнение на мярката EW\_2\_1.

*Всички дейности, произтичащи ПУП-ПЗ подлежат на отделна процедура по реда на Глава шеста от ЗООС, като се имат предвид законовите изисквания в т. 2 от настоящото становище.*

С уважение,

19.5.2026 г.

**X** Румелия Петрова

Директор на БДДР

Подписано от: RUMELIYA MARKOVA PETROVA

