



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Ниво на класификация: 1 (TLP-GREEN)

12.2.2026 г.

**X** ПУ-01-1277-1/12.02.2026

Per .№

Signed by: BD - IBR

ДО  
ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – СМОЛЯН  
УЛ „ДИЧО ПЕТРОВ“ №16  
4700 ГР. СМОЛЯН

Ваш изх. № КПД-11-1178-(1)/19.12.2025 г.

**Относно:** Становище за допустимост съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите за инвестиционно предложение (ИП) „Вътрешна водопроводна мрежа, с. Чепинци – преработка по чл. 154 от ЗУТ: I подобект: „Реконструкция на водопровод по улица „Акация“, кв. 70 и кв. 71, с. Чепинци; II подобект: „Реконструкция на водопровод по улица „Просвета“, кв. 104, кв. 105, кв. 115 – село Чепинци; III подобект: „Изменения по трасето на довеждащия водопровод – от РШ до т. 5“, Община Рудозем, област Смолян, с възложител: Община Рудозем.

**УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ГАДЖЕВА,**

В отговор на постъпило писмо, с изх. № КПД-11-1178-(1)/19.12.2025 г., с искане за изготвяне на писмено становище 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 защитените зони (Наредбата за ОС) и съгласно чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите (ЗВ), Басейнова Дирекция „Източноевропейски район“ (БД ИБР) изразява следното становище:

1. Оценка на допустимостта на ИП спрямо целите за опазване на околната среда и мерките определени в Плана за управление на речните басейни на Източноевропейски район (ПУРБ на ИБР) и в Плана за управление на риска от наводнения в Източноевропейски район (ПУРН на ИБР). 1.1. Характеристика и цел на ИП: Съгласно представената с уведомлението информация, настоящото ИП е свързано с преработка по чл. 154 от ЗУТ:

Подобект I „Реконструкция на водопровод по ул. „Акация“, кв. 70 и кв. 71, с. Чепинци“: Целта на проекта е да представи съществени изменения, във връзка с наложилата се реконструкция на уличните водопроводи по ул. „Акация“, в кв.70 и кв.71 на село Чепинци, част от ВВМ на селото, която не е предвидена за изпълнение в основния одобрен инвестиционен проект. В този квартал, водоснабдяването се осъществява по съществуващи стоманени и поцинковани водопроводи, изградени по стопански начин преди повече от 50



4000, Пловдив, ул. „Янко Сакъзов“ 35 Тел (+359) 032 60 47 33  
Факс: (+359) 032 60 47 21, [www.earbd.bg](http://www.earbd.bg); e-mail: [bd\\_plovdiv@earbd.bg](mailto:bd_plovdiv@earbd.bg)



ISO 9001:2015

Certificate No BG/12080/1431

г. Към момента на проектиране и изпълнение на строителството на водопроводната мрежа, все още не са били отчитани аварии по водопроводите, а местните водоизточници са подсигуравали необходимите водни количества. Това обстоятелство обуславя необходимостта от подмяната на старите улични водопроводи, необхванати при предходната реконструкция на водопроводната мрежа. Реконструкцията, предмет на настоящия проект, включва подмяна на старите стоманени и поцинковани тръби, съществуващите сградни водопроводни отклонения, монтиране на външни водомери на тях, подмяна на улични водопроводни кранове, изграждане на нови СВО.

Кв. 70 и кв. 71 са разположени на левия бряг на река Чепинска. Главният водопроводен клон, който ще водоснабди квартала - кл. 67, ще водоземе от Гл. клон IV - Ниска зона – изграден от дясно на реката, по ул. „Акация“. При изпълнението на основния одобрен проект, в началото на моста, при т. 1 е изведена и оставена чакаща тръба PE DN 90 мм, която ще бъде началото на кл. 67. Водопроводен клон 67 и неговите разклонения: кл. 67а и кл. 67б ще се изпълняват изцяло по съществуващи стари трасета (успоредно) на стоманените тръби, които поетапно и на участъци ще бъдат подменяни по време на строителството с нови полиетиленови тръби. В т. 1, новият водопровод ще се присъедини към чакащата тръба, чрез заварка и ще се окачи по мостовата конструкция, по която е положен и старият стоманен водопровод, чрез окачване в обсадна стоманена тръба по моста. Дължината на реконструкцията на кл. 67 е 246 м. Дължината на кл. 67а е 44.5 м, а на кл. 67б - 44.5 м

Подобект II: „Реконструкция на водопровод по ул. „Просвета“, кв. 104, кв. 105, кв. 115 - с. Чепинци:

Целта на проекта е да представи съществени изменения, във връзка с наложилата се реконструкция на уличния водопровод по ул. „Просвета“, в кв. 104, кв. 105, кв. 115. Съществуващият водопровод по улицата, водоснабдяващ СУ „Христо Ботев“, е стоманен, изграждан преди повече от 40 г. и не е предвиждан за подмяна при извършената реконструкция на ВВМ на селото. Към момента на проектиране и изпълнение на строителството на водопроводната мрежа, не са били отчитани аварии по водопровода. Реконструкцията, предмет на настоящия проект, включва подмяна на старите стоманени тръби по ул. „Просвета“, съществуващото сградно водопроводно отклонение за училището, подмяна на водомерния възел и уличните СК, изграждане на нови ПХ по трасето и подмяна на съществуващия ПХ пред училището. Улица „Просвета“, кв. 104, кв. 105, кв. 115 и СУ „Христо Ботев“ са разположени на левия бряг на река Чепинска. Водоземането е при т. 1 от Гл. клон III -Ниска зона, изграден от дясно на реката, по ул. „Демокрация“. Реконструкцията на стария стоманен водопровод ще се изпълнява по съществуващото трасе на стоманените тръби, които поетапно и на участъци ще бъдат подменяни по време на строителството с новите полиетиленови тръби. Преминаването над реката, ще се осъществи, чрез окачване в обсадна стоманена тръба по моста, каквото е и във момента. Дължината на реконструкцията е 261 м.

Подобект III: „Изменения по трасето на довеждащия водопровод – от РЩ до т. 5“:

Целта на проекта е да представи съществени изменения, във връзка с наложилата се реконструкция на довеждащият водопровод до НР V 600 м<sup>3</sup>. По време на реализацията на проекта е установена невъзможност за присъединяване на новия реконструиран водопровод PE Ø200 мм към съществуващия стоманен водопровод в т. 1, при моста. Присъединяването на довеждащия водопровод ще се изпълни от другата страна на реката, там където е свързането на стоманения водопровод и външния довеждащ водопровод от КЕИ „Елидже“. По този начин се подменя целият стар стоманен водопровод с нови тръби, част от реконструкцията на ВВМ на населеното място. Реконструкцията, предмет на настоящия проект, включва подмяна на старите стоманени тръби в разглеждания участък, като се запазва изцяло старото му трасе. Реконструкцията на стария стоманен водопровод ще се

изпълнява по съществуващото трасе на подменяните стоманените тръби, с нови полиетиленови тръби. Дължината на реконструкцията е 66 м. Преминаването над реката ще се осъществи чрез окачване в обсадна стоманена тръба по моста, каквото е в момента. В т. 5 ще се присъедини към изградения нов полиетиленов водопровод, реализиран по-рано, като част от реконструкцията на ВВМ на селото.

При реконструкция на водопроводната мрежа ще се използват тръби от полиетилен висока плътност. Предвидени са всички необходими съоръжения и арматури по водопроводната мрежа.

Село Чепинци се състои от централна част и две махали – махала Дуревска и Янева махала. Към момента селото ползва за водоснабдяване множеството малки каптажи, подаващи водата по водопроводна мрежа, изградена по стопански начин. Основните водоизточници, каптирани за водоснабдяване на селото, са водохващания от трите дърета – Дурменско дърво, Равни дол и Елидженско дърво. От тях водата, посредством външен водопровод от стоманени тръби, стига до разклона за махала „Дуревци“ и след съществуваща шахта въздушник преминава въздушно реката, окачена по мост, за да направи връзка със свързващия водопровод до НР V=600 мЗ.

**1.2. Местоположение на ИП:** Според представената информация (ситуации водопроводни клонове), ИП попада в обхвата на подземно водно тяло с код **BG3G000PtPg049** – „**Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс**“. Подземните водни тела са определени като зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ. В подземните водни тела има определени зони за защита на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „а“ от ЗВ. ИП попада в уязвима зона за защита на водите включена в Раздел 3, точка 3.3.1 от ПУРБ на ИБР и не попада в пояси на СОЗ, определени съгласно Наредба № 3 от 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.*

Според представената информация (ситуации водопроводни клонове), ИП попада в границите на водосбора на повърхностно водно тяло с код **BG3AR900R045** – „**р. Арда от р. Сивинска до гр. Рудозем**“ и не попада в зони за защита (ЗЗ) на водите по чл. 119а, ал. 1, т. 1 (повърхностни води), т. 2, т. 4 и т. 5 от ЗВ. ИП попада в чувствителна зона по чл. 119а, ал. 1, т. 3, буква „б“ от ЗВ, описана в Раздел 3 от ПУРБ на ИБР.

ИП не попада в зоните, които могат да бъдат наводнени съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите, посочени в чл. 146е, ал. 1 от ЗВ за район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) от определените РЗПРН в ПУРН на ИБР 2022-2027 г.

**1.3. Състояние и цели за опазване на околната среда:** Съгласно Раздел 4, точки 4.2.2 и 4.2.3 от ПУРБ на ИБР подземно водно тяло с код BG3G000PtPg049 е в добро химично състояние и добро количествено състояние. Целта за опазване на околната среда за подземното водно тяло е опазване на доброто химично състояние и предотвратяване влошаването.

Повърхностно водно тяло с код BG3AR900R045 е определено в умерено екологично състояние и добро химично състояние. Целта за опазване на околната среда за конкретното ВТ (съгласно разпоредбите на Глава X, Раздел III на ЗВ) е постигане на добро екологично състояние по БЕК Макробезгръбначни (повишаване с 1 степен); общ фосфор (СГС - понижение с 0,04 mg/l) и предотвратяване на влошаването, както и запазване на добро химично състояние и предотвратяване на влошаването.

**1.3.2. Състояние съгласно последна годишна оценка:** Повърхностно водно тяло с код BG3AR900R045 е определено в умерено екологично състояние с изместващи показатели:

макробезгръбначни, общ фосфор и в непостигащо добро химично състояние с изместващи показатели: кадмий, флуорантен в матрица „вода“.

**1.3.3. Заключение относно наличието на данни за влошаване или подобряване на състоянието на водното тяло спрямо оцененото в ПУРБ.** Наблюдава се запазване на екологичното и влошаване на химичното състояние на повърхностното водно тяло.

**1.4. Предвидени мерки в ПУРБ и ПУРН на ИБР:**

**1.4.1 Предвидени мерки в ПУРБ.** Мерките за постигане на целите за опазване на подземните и повърхностните водни тела и зоните за защита на водите са описани в Приложение №7.2.1 към Раздел 7 от ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. За цялата територия на ИБР е предвидена мярка с код EW\_2 и наименование „Намаляване на водоземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване“, действия по изпълнение на мярката „Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване“ и „Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване“.

Към ИП е относима и следната мярка допълнена към Програмата от мерки на ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. вследствие от изготвената екологична оценка (Приложение 7.3.1): „38. Планираните инвестиционни и технически мерки, които са свързани основно с изграждане на ВиК структурата и опазване на количественото състояние на водите, използвани за питейно-битово водоснабдяване, да бъдат приложени с приоритет“.

**1.4.1.1. Специфични изисквания и мерки в ПУРБ свързани със зоните за защита на водите.** Съгласно разработената Програмата от мерки към ПУРБ на ИБР 2022-2027 г. няма предвидени мерки и специфични изисквания, свързани със зоните за защита на водите, относими към конкретното ИП.

**1.4.2 Мерки в ПУРН на ИБР.** Мерките от Програмата от мерки на ПУРН на ИБР са описани в Приложение „Ж“, както и Приложения „Л“, „М“, „Н“ към ПУРН на ИБР 2022-2027 г. За конкретното ИП няма предвидени мерки, съдържащи забрани и/или ограничения.

**1.4.2.1. Преценка за възможно увеличаване на риска от наводнение при реализация на ИП.** Считаме, че реализацията на ИП няма да доведе до увеличаване на риска от наводнение.

**2. Забрани и ограничения, предвидени в Закона за водите, по отношение на този вид инвестиционни намерения.**

**2.1.Забрани, ограничения и изисквания включени в ЗВ.** Няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

**2.2. Забрани, ограничения и изисквания включени в подзаконовите актове към ЗВ.** Няма предвидени забрани и ограничения по отношение на ИП.

**Заключение:** Инвестиционното предложение е **допустимо** от гледна точка на ПУРБ и ПУРН на ИБР (2022-2027 г.), ЗВ и подзаконовите актове към него, при спазване на следните условия:

- Да не се допуска замърсяване на повърхностното и подземно водни тела от дейностите по реализиране и експлоатация на ИП.
- В съответствие с чл. 58, ал. 1, т. 3 от ЗВ, за въздушно преминаване на съоръжения над воден обект, разрешително не се изисква, а е необходимо 30-дневно предварително писмено уведомяване на БД ИБР, със задължително представяне на справка за планираните от Възложителя дейности, която включва местоположение, обем и характер на дейността; мерки, които се предвиждат за опазването на водите и водния обект; срок за изпълнение на дейността (чл. 58, ал. 2 от ЗВ).

**3. Информация за съществуващи и разрешени въздействия от характера на ИП.** В БД ИБР не се поддържа систематизирана информация за въздействия от характера на ИП.

**Параметри на разрешен натиск:** неприложимо.

**4. Информация за свободните водни ресурси в частта от подземно водно тяло, от което се предвижда водоземане:** ИП не е свързано с водоземане на подземни води.

**5. Мотивирана оценка на значителното въздействие върху водите и водните екосистеми:** Считаме, че съгласно представената информация, ИП няма да окаже значимо въздействие върху водите и водните екосистеми, при спазване на изискванията, свързани с действащото законодателство и поставените в настоящото становище, условия.

**6. Заключение за приложимостта на чл. 93, ал. 9, т. 3 ЗООС.** Съгласно представената информация, ИП не попада в обхвата на чл. 156е, ал. 3 от ЗВ. Считаме, че за така представеното ИП, чл. 93, ал. 9, т. 3 от ЗООС, не е приложим.

С уважение,

11.2.2026г.

**X** Васил Узунов

Васил Узунов  
Директор на БД ИБР

Signed by: Vasil Uzunov