

**АСОЦИАЦИЯ
ПО ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ
НА ОБОСОБЕНАТА ТЕРИТОРИЯ, ОБСЛУЖВАНА ОТ „ВИК“ ООД
РУСЕ**

**СТАРТИРАНЕ НА ПРОЕКТ ЗА ИЗГРАЖДАНЕ НА ВИК ИНФРАСТРУКТУРА
ПО ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА „ОКОЛНА СРЕДА 2014-2020 Г.“**

На 31.07.2019 г. между министърът на околната среда и водите г-н Нено Димов и управителят на „Водоснабдяване и канализация“ ООД гр. Русе д-р, инж. Сава Савов е сключен и подписан Договор за над 95,9 млн. лева безвъзмездна финансова помощ за изграждане на ВиК инфраструктура по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, по утвърдено през м. февруари 2019 г. проектно предложение на ВиК оператора за над 131,8 млн. лева, което ще се финансира основно безвъзмездно по Оперативната програма, от съфинансиране от държавата и от съфинансиране от бенефициента, чрез заемни средства, със срок на изпълнение от 49 месеца.

Подписаният Договор е един от първите за работата на 14-те ВиК оператори, определени за изграждане на ВиК инфраструктура в страната по Оперативната програма /ОП/.

Във връзка с това, на 25.01.2019 г., на свое извънредно заседание, Общото събрание на Асоциацията по ВиК на обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ООД – Русе, прие и г-н Галин Григоров, Областен управител на Област Русе и Председател на Асоциацията, подписа съвместно с д-р, инж. Сава Савов, управител на „ВиК“ ООД-Русе, Допълнително споразумение към Договора за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги в сила от 01.01.2016 г., по повод кандидатстване на дружеството, в качеството му на ВиК Оператор, в процедура за директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № BG161M1OP002-1.016 „Изграждане на ВиК инфраструктура“ по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“

Основния ефект за гр. Русе от инвестицията по този проект е постигане на 100 % покриване територията на града с канализационна мрежа, отвеждаща към пречиствателната станция, а така също и 100 % пречистване на всички отпадни води. Не на последно място е и перспективата за намаляване до 32 % на сегашните загуби по водопреносната мрежа, вариращи около 51%, което ще се постигне чрез подмяна както на довеждащата водопроводна мрежа, така и на улична водопроводна мрежа.

Строително-монтажните дейности по проекта ще се изпълняват в следните пет основни обекта:

- Реконструкция и изграждане на ВиК мрежи в кварталите Средна кула и Долапите и изграждане на довеждащ колектор и реконструкция на прилежаща ВиК мрежа на обща стойност над 36 млн. лева. В двата квартала ще бъде изградена както смесена така и дъждовна канализация, съобразно особеностите на кварталите. Ще се изградят чисти дъждовни клонове, отвеждащи само дъждовните води в река Русенски Лом. Изградената смесена канализация, която ще отвежда отпадните води в градската пречиствателна станция, отделно ще има преливници за дъждовни води от тази смесена канализация. За първи път в страната се изгражда система за мониторинг на дъждовните води с измерване количествата дъждовни води, които преливат при смесените канализации. Особеностите на терена и отдалечеността на двата квартала от гр. Русе, невъзможността за изграждане на 100 % гравитачна канализация, както и за намаляване на разходите за реализиране на тази канализация, ще бъдат изградени общо 14 броя канални помпени станции, които ще служат за повдигане на нивото на отпадните води. Проекта ще бъде реализиран на сравнително по-малка дълбочина, с по-малко изкопни работи и съответно с по-малки разходи. Каналните станции ще бъдат от модерен тип, вкопани в пътното платно, без почти да се забелязват, с автоматично сепариране

на твърдите отпадъци. Това е едно от най-съвременните решения за канализационна система. Такива канализационни системи в нашата страната няма, има реализирани в гр. Букурещ – Румъния.

- Подмяна на чугунен водопровод ф100 и ф200 с чугун ф100 удължена със 117 м. и с чугун ф200 удължена с 260 м. от ул. Тервел по ул. Църковна независимост. Този водопровод е включен в обхвата на проекта, но вече е реализиран със собствени средства от ВиК дружеството, като предстои въвеждането му в експлоатация, след което „ВиК“ ООД - Русе с кандидатстването си по ОП ще възстанови вложените собствени средства. Наложилото се предварително изпълнение на този ремонт е поради факта, че Община Русе изпълнява свой утвърден проект за ремонт на тези улици и това е било съвместено с подновяването на водопроводната мрежа в тях, за да няма последващо разкопаване по реконструирани вече улици.

- Реконструкция на ВиК мрежи в централна градска част на стойност над 19 млн. лева. Това са 47 улици, съгласувани с Община Русе, които попадат в обхвата и на проекта на общината за ремонт на улици в централна градска част.

- Реконструкция на ВиК мрежи в гр. Русе с два подобекта:
= реконструкция на канализационни колектори и прилежащи водопроводи на стойност над 8 млн. лева
= реконструкция на главни и второстепенни водопроводни клонове на стойност над 21 млн. лева.

- Реконструкция и подмяна на съществуващи довеждащи водопроводи от ПС 1-ви подем /района на Мототехника, кръстовището за с. Николово/ до ПС 3-ти подем /стария разградски път/. Чрез тези довеждащи водопроводи, от които зависи надежността на водоснабдяването на целия гр. Русе, се гарантира устойчивост на водоснабдяването и високо качество на услугата, без прекъсване от аварии на водоподаването.

За реализиране на утвърдения проект, предстои обявяване от страна на бенефициента – „ВиК“ ООД - Русе на обществени поръчки за изпълняване на дейностите по отделните обекти.