



Министерски съвет

Портал за обществени консултации

(www.strategy.bg)

Проект на Наредба за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи

[линк към консултацията](#)

Информация

Откриване / Приключване: 05.01.2024 г. - 05.02.2024 г. Неактивна

Номер на консултация: #8493-K

Област на политика: Архив - Регионална политика

Тип консултация: Акт на министър

Вносител: Министерство на регионалното развитие и благоустройството

Тип вносител: Национално

В резултат на подобрените и актуализирани изисквания в новата Наредба за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи ще се допринесе за подобряване на инвестиционния процес по проектиране и строителство, тъй като в основната си част предложените промени са в съответствие с приложимото европейско и национално законодателство, европейски стандарти, добрите инженерни практики и в отговор на установени проблеми при прилагането на Наредба № 2 от 2005 г. в практиката.

Отговорна институция

Отговорна институция

Министерство на регионалното развитие и благоустройството

Адрес: София, ул. Св. Св. Кирил и Методий 17-19

Електронна поща: e-mrrb@mrrb.government.bg

Полезни връзки

„Раздел „Проекти на нормативни актове“ - <https://www.mrrb.bg/bg/normativni-aktove/proekti-na-normativni-aktove/>

Документи

Пакет основни документи:

[Проект на Наредба за проектиране, изграждане и експлоатация на водоснабдителни системи - вер. 1.0 | 05.01.2024](#)

[Мотиви - вер. 1.0 | 05.01.2024](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 03.07.2024](#)

Консултационен документ:

Справка становища:

Коментари

Автор: КИИП ЦУ (05.02.2024 13:17)

Коментар и предложение на Национална професионална секция "Водно строителство" на КИИП:

1. Установихме че мерните единици за налягане в „Наредбата“ са различни. В по-голямата част налягането е дадено в „Pa, kPa, MPa“, а в Приложение 1 са в „bar“. В EN налягането е дадено в „Pa, kPa, MPa“. По наше виждане в една наредба мерните единици за дадена величина трябва

да са в едно измерване то да е „Pa, kPa, MPa“.

2. В Приложение 11, табл.1 за тръби PE е дадено, че е позволено засипване в зоната около тръбите да е от натрошен материал с едрина на частицата до 11мм. По наше виждане за тръби PE не трябва да се допуска засипване в зоната около тръбите да е от натрошен материал, или ако се допусне то едрината да е 0-4мм, което се води каменно брашно.

3. В Чл.281 (1) е записано „Нов водопровод, както и водопровод след основен ремонт, преустройство или реконструкция се промива и / или дезинфектира преди

въвеждането в експлоатация”. По наше виждане задължително при нови водопроводи, както и при водопроводи след основен ремонт, преустройство или реконструкция трябва да се прави дезинфекция. От опит сме установили, че при вземане на проби при не дезинфекцирани водопроводи, микробиологичния анализ не излиза. Т.е. предлагаме да се премахне думата "или".

4. В чл.285 (2) е написано „След дезинфекция и промиване водопроводът се напълва с питейна вода, като се вземат проби за микробиологичен и химичен анализ”. За да е точно и да няма двусмислие, нашето предложение е чл.285 (2) да се промени както следва:

Чл.285 (2) „След дезинфекция и промиване водопроводът се напълва с питейна вода, като се вземат проби по показателите от група А съгласно Чл.7 ал.1 от „Наредба № 9 от 16 март 2001г. за качествата на водата, предназначена за питейно-битови цели”

5. чл.17 (5) Коефициентът на денонощна неравномерност се определя след извършване на проучванията по ал. 1. Когато няма актуални данни и/или не са извършени подробни измервания, той е в границите от 1,5 за урбанизирани територии с повече от 10 000 жители до над 2 за урбанизирани територии с по-малко от 2000 жители. Ако е до 2 е ясно за 10 000 жители (от 1,5 до 2). Ако остане и „над 2”, въпросът е колко „над“ - 3, 5, 10....???? за 2 000 ж.

История

Начало на обществената консултация - 05.01.2024

Приключване на консултацията - 05.02.2024

Справка за получените предложения - 03.07.2024

[Справка за отразяване на предложенията и становищата](#)