

- ponadto, zapobiegawczo i kontrolnie po usunięciu awarii i zakończonych pracach eksploatacyjnych prowadzonych na sieci wodociągowej oraz w wyniku interwencji związanych z nadzorem powiatowych organów Inspekcji Sanitarnej jak również po przyjętych reklamacjach klientów dotyczących jakości wody przeprowadzono 424 badania fizyko-chemiczne i mikrobiologiczne.

Ilość kontroli laboratoryjnych wykonanych w drugim półroczu 2021 roku wynikających z prowadzenia ustawowego, wewnętrznego monitoringu kontrolnego i przeglądowego jakości wody:

miejsce kontroli jakości wody w sieci wodociągowej	ilość punktów kontroli jakości wody	ilość pobranych prób	ilość wykonanych analiz	
			fizyko-chemicznych	mikrobiologicznych
Gdynia	34	68	66	66
Rumia	7	12	12	12
Gmina Kosakowo	4	9	8	9
Reda	5	9	9	9
Wejherowo	8	13	12	13
Gmina Wejherowo	3	4	4	4
Zbiorniki retencyjne	10	62	60	62
Stacje Uzdatniania Wody	9	54	54	54
Łącznie	80	231	225	229

Równolegle, zgodnie z postanowieniem Rozporządzenia Ministra Zdrowia powiatowe organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Gdyni, Wejherowie i Pucku na bieżąco monitorują i weryfikują wywiązywanie się Przedsiębiorstwa z obowiązku mającego na celu zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Gdyni informuje, że woda dostarczana naszym Klientom spełnia wymagania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. (Dz.U. z 2017 poz. 2294).

Zestawienie parametrów jakościowych wody upubliczniono do wiadomości naszym Klientom na witrynie internetowej PEWIK Gdynia Sp. z o.o. - www.pewik.gdynia.pl

2 powaizaniem

Załączniki:

- Tabela parametrów jakości wody Miasta Gdynia.
- Tabela parametrów jakości wody Miast Rumia, Reda, Wejherowo.
- Tabela dodatkowych parametrów jakości wody.

Otrzymują:

- EW aa

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Wiesław Kujawski