

Ocena obszarowa jakości wody w nadzorowanych wodociągach za rok 2021 na terenie gminy Gizalki

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie sprawuje nadzór nad jakością wody i nad obiektami służącymi do zaopatrzenia ludności w wodę na terenie gminy Gizalki na podstawie następujących aktów prawnych :

- Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r.o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków(Dz. U. z 2020r. poz. 2028);
- Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294 ze zm.).

1. Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność gminy Gizalki w wodę przeznaczona do spożycia.

ZAKŁAD KOMUNALNY GIZALKI Sp. z o.o.
ul. Wrzesińska 17, 63-308 Gizalki

Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Nowa Wieś k/Gizalek
63-308 Gizalki

2. Wielkość produkcji wody dostarczanej przez producentów (i wodociągi), liczba ludności zaopatrywanej w wodę oraz jakość wody:

Producent wody	Wodociąg	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Roczna wielkość produkcji wody (m ³ /rok)	Σ Rocznej wielkości produkcji wody m ³ /rok)	Ocena jakości wody na koniec 2021r.
Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Nowa Wieś/ Gizalek	Wodociąg RSP N. Wieś	300	19 856	19 856	przydatność wody do spożycia

Zakład Komunalny Gizalki	Wodociąg Gizalki	3000	126071	225 059	przydatność wody do spożycia
	Wodociąg Orlina	1520	98988		przydatność wody do spożycia

Z wody o kontrolowanej jakości korzystało 4820 mieszkańców gminy Gizalki. Wszyscy mieszkańcy gminy Gizalki korzystali w 2021 roku z wody o odpowiedniej jakości zdrowotnej, zgodnej z wymaganiami rozporządzenia.

3. Sposoby uzdatniania wody

Wodociąg zakładowy w Nowej Wsi posiada 3 betonowe zbiorniki wody czystej. Filtracja fizyczna wody odbywa się poprzez odżelazianie i filtr i odmanganianie 1 filtr. Dezynfekcja wody prowadzona okresowo lub w razie potrzeby podchlorynem sodu.

Stacja Uzdatniania Wody w Gizalkach posiada 3 zbiornik wody czystej, 1 odżelaziacz, 2 odmanganiazce, aerator. Dezynfekcja wody prowadzona okresowo lub w razie potrzeby podchlorynem sodu.

Stacja Uzdatniania Wody w Orlinie posiada 8 otwartych filtrów dwukomorowych ze złożami odżelaziająco - odmanganiającymi, 1 aerator, 1 zbiornik wody czystej. Dezynfekcja wody prowadzona okresowo lub w razie potrzeb podchlorynem sodu.

4. Jakość wody na nadzorowanym terenie oraz przekroczenia dopuszczalnych parametrów jakości wody przeznaczonej do spożycia

Do badań laboratoryjnych w roku 2021 pobrano 36 próbki wody w ramach kontroli urzędowej i kontroli wewnętrznej.

Harmonogramy poboru prób wody do spożycia w ramach kontroli wewnętrznej zostały opracowane zgodnie z obowiązującymi przepisami i pozytywnie zaopiniowane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie każdorazowo informuje jednostkę odpowiedzialną za jakość wody przeznaczoną do spożycia o negatywnym wyniku badania wody, prosząc o wskazanie przyczyny i informacje o podejmowanych działaniach naprawczych.

5. Prowadzone postępowania administracyjne

Wszystkie funkcjonujące na terenie gminy Gizalki obiekty wodociągowe były objęte nadzorem sanitarnym. Stan sanitarno-techniczny pomieszczeń stacji uzdatniania wody i hydroforni w poszczególnych wodociągach był dobry.

W 2021 roku wydano 16 ocen stwierdzających przydatność wody do spożycia oraz 3 oceny roczne wodociągów dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, które zostały przesłane do Wójta Gminy Gizalki w tym 1 ocenę roczną i 5 bieżące o jakości wody z wodociągu zakładowego Nowa Wieś, przesłaną do Prezesa RSP Nowa Wieś/ Gizalek.

6. Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne

W celu zapewnienia należytej jakości wody przeznaczonej do spożycia, właściciele wodociągów lub jednostki odpowiedzialne za jej jakość systematycznie przeprowadzały płukania sieci i okresową dezynfekcję wody oraz na bieżąco poprawiali ich stan sanitarno-techniczny.