

010 + 17

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Myszkowie**

ul. Pułaskiego 42 **Urząd Miasta Myszków** 42-300 Myszków tel./fax: 34 313-13-05

NS-HKiŚ.7011.11.2021

Myszków, dnia 30 MAR. 2021

Wpłynęło
dnia 2021-04-06

L. dz. 6366/1102
podpis

Burmistrz Miasta Myszkowa
ul. Kościuszki 26
42-300 Myszków

OBSZAROWA OCENA JAKOŚCI WODY DLA GMINY MYSZKÓW

Na podstawie art. 4 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195) i § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r., w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) po rozpatrzeniu oceny okresowej wydanej na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych przez pracowników Państwowej Inspekcji Sanitarnej a także sprawozdań z badań wody wykonanych w ramach kontroli wewnętrznej dostarczonych przez producentów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myszkowie dokonał oceny obszarowej jakości wody przeznaczonej do spożycia za 2020r.

1. Wykaz producentów wody zaopatrujących ludność:

Gmina Myszków zaopatrywana jest w wodę pochodzącą z ujęć wód głębinowych, eksploatowanych do celów wodociągowych przez: **Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Myszkowie ul. Okrzei 140.**

Woda dystrybuowana jest przez 5 wodociągów: Wodociąg Publiczny Myszków Wyszyńskiego, Wodociąg Publiczny Myszków Piłsudskiego, Wodociąg Publiczny Myszków Osińska Góra, Wodociąg Publiczny Myszków Kościuszki, Wodociąg Publiczny Palmowa.

2. Wielkość produkcji wody:

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Myszkowie ul. Okrzei 140 dostarcza na teren gminy około **1 230 052m³ wody rocznie.**

3. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę:

Na terenie miasta Myszkowa liczba ludności zaopatrywanej w wodę wodociągową wynosi szacunkowo - ok. **32 062 osób.**

4. Jakość wody, sposoby jej uzdatniania i dezynfekcji:

Przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myszkowie pobrali na terenie miasta Myszkowa 31 próbek wody przeznaczonej do spożycia (badania w ramach parametrów grupy A – 24 próbki, badania przeprowadzone w ramach parametrów grupy B – 5 próbek, badania rekontrolne – 2 próbki). Warunkową przydatność wody do spożycia ze względu na obecność bakterii grupy coli odnotowano w jednej próbce wody pobranej z Wodociągu Publicznego Myszków Wyszyńskiego. Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Myszkowie pobrali w ramach badań rekontrolnych 2 próbki wody.

W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej przedstawiciele producenta wody pobrali 39 próbek wody (badania w ramach parametrów grupy A – 31 próbki, badania w ramach parametrów grupy B – 6 próbek, badania rekontrolne – 2 próbki).

W 2020r. nie odnotowano żadnych interwencji dotyczących złej jakości wody dostarczanej z wodociągów publicznych zaopatrujących teren miasta.

5. Informacje o przekroczeniach wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody, prowadzone postępowania administracyjne oraz działania naprawcze:

W dwóch próbkach wody odnotowano przekroczenia parametrów mikrobiologicznych tj. bakterii grupy coli oraz ponadnormatywną wartość ogólnej liczby mikroorganizmów. Powtórne badania przeprowadzone w ramach badań rekontrolnych nie wykazały przekroczeń. Przekroczenia te miały charakter incydentalny, nie wszczynano więc postępowania administracyjnego.

6. Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody:

W 2020r. nie odnotowano żadnych interwencji dotyczących złej jakości wody dostarczanej z wodociągów publicznych zaopatrujących teren gminy.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myszkowie na podstawie ocen o jakości wody wydanych w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie gminy Myszków w 2020r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Myszkowie

dr n. med. Marek Olenderek