

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach.



MIASTO KATOWICE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę: 305995*
- *Zaopatrzenie w wodę: ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Katowice wynosi około 39999 m³/dobę.*
- *Producent wody: Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. ul. Wojewódzka 19, Katowice.*
- *Dystrybutor wody: Katowickie Wodociągi S. A. ul. Obrońców Westerplatte 89, Katowice (zaopatrywany teren - M. Katowice; liczba zaopatrywanej ludności - 305995 mieszkańców miasta Katowice; ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Katowice około - 39999 m³/dobę).*

Woda dostarczana do odbiorców na terenie miasta Katowice pochodzi głównie z sieciowych zbiorników wyrównawczych w Murckach, które zasilane są wodą mieszaną pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody „Goczałkowice” i Zakładu Uzdatniania Wody „Dzieńkowice” oraz w mniejszej części z sieciowych zbiorników wyrównawczych w Mikołowie, które zasilane są wodą mieszaną pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody „Goczałkowice”, Zakładu Uzdatniania Wody „Dzieńkowice” i Stacji Uzdatniania Wody „Czaniec”. Producentem wody przeznaczonej do spożycia dostarczanej na teren miasta Katowice jest Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. z siedzibą, przy ul. Wojewódzkiej 19 w Katowicach. W/w zakłady i stacje uzdatniania wody oraz ujęcia, które je zaopatrują znajdują się poza terenem nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę w rozumieniu ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2006 Nr 123, poz. 858 z późn. zm.) należy do zadań własnych gminy Katowice. Dystrybucją wody na terenie miasta zajmują się Katowickie Wodociągi S. A. z siedzibą, przy ul. Obrońców Westerplatte 89 w Katowicach. Wszyscy mieszkańcy miasta Katowice korzystają z wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z sieci wodociągowej. Według danych przekazanych przez Katowickie Wodociągi S.A. ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Katowice wynosi około 39.999 m³/dobę.

Badania jakości wody w roku 2013 były wykonywane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach oraz przez przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej. Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzony był na terenie miasta Katowice łącznie w 82 stałych punktach monitoringowych.

W roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach pobrał do badań laboratoryjnych ogółem:

- **186** próbek wody do badań fizykochemicznych,
- **178** próbek wody do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 2 próbki wody (1,1%) ze względu na przekroczone parametry fizykochemiczne tj. ponadnormatywną mętność oraz przekroczoną zawartość żelaza oraz 2 próbki (1,1%) ze względu na przekroczone parametry bakteriologiczne (*Clostridium perfringens* łącznie ze sporami, ogólną liczbę bakterii w 22°C). Wykonane rekontrole kwestionowanych parametrów nie wykazały występowania przekroczeń. Pozostałe próbki wody w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.).

Ponadto w roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach nadzorował prowadzenie przez Katowickie Wodociągi S. A. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Liczba raportowanych próbek wody pobranych na terenie miasta Katowice przez w/w przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła łącznie w 2013 roku:

- 434 próbki do badań fizykochemicznych,
- 429 próbek do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 3 próbki ze względu na ponadnormatywną mętność i przekroczoną zawartość żelaza oraz 1 próbkę wody ze względu na przekroczone parametry bakteriologiczne (ogólną liczbę bakterii w 22°C). Pozostałe raportowane próbki wody z kontroli wewnętrznej w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w przepisach prawnych.

Wszystkie stwierdzone przekroczenia parametrów występowały krótkotrwale. W przypadku każdego przekroczenia przedsiębiorstwa wodociągowe podjęły działania zmierzające do usunięcia nieprawidłowości, a poprawę jakości wody potwierdzano prawidłowymi wynikami badań. Nie stwierdzono występowania stałych, utrzymujących się długotrwale przekroczeń żadnego z badanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał dwie oceny okresowe (półroczną i roczną) w których stwierdził, że **woda na terenie miasta Katowice była przydatna do spożycia przez ludzi.**

W roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał jedną decyzję merytoryczną nakazującą Katowickim Wodociągom S. A. podjęcie działań zmierzających do poprawy jakości wody (w zakresie parametrów fizykochemicznych tj. mętności i barwy wody oraz zawartości żelaza i manganu) przy ul. Dzieciołów w Katowicach (decyzja została wykonana) oraz dwie decyzje płatnicze (dot. również ul. Dzieciołów) obciążające Katowickie Wodociągi S. A. opłatą za badania parametrów, które nie spełniały wymagań określonych w w/w rozporządzeniu.

W roku 2013 na terenie miasta Katowice objęta była nadzorem Stacja Uzdadniania Wody Dołowej należąca do Katowickiego Holdingu Węglowego Kopalni Węgla Kamiennego „Wujek”, przy ul. Wincentego Pola 65 w Katowicach. W/w stacja uzdatniania produkowała wodę wykorzystywaną wyłącznie na terenie kopalni. Ponadto na podstawie umowy z miastem Katowice woda produkowana przez ten SUW stanowiła awaryjne źródło zaopatrzenia w wodę dla mieszkańców. W 2013 roku z w/w obiektu Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach pobrał łącznie 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych. Woda produkowana przez SUW w badanym zakresie odpowiadała wymaganiom określonym dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.).

PPIS w Katowicach w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Katowice w 2013r.

MIASTO MYSŁOWICE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę: 75188*
- *Zaopatrzenie w wodę: ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Mysłówice wynosi około 10915 m³/dobę.*
- *Producent wody: Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. ul. Wojewódzka 19, Katowice.*

- *Dystrybutor wody:* Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Mysłowicach ul. Fabryczna 10 (zaopatrywany teren - M. Mysłowice; liczba zaopatrywanej ludności - **75188** mieszkańców miasta Mysłowice; ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Mysłowice - około **10915** m³/dobę).

Woda dostarczana do odbiorców na terenie miasta Mysłowice pochodzi głównie z Zakładu Uzdatniania Wody „Dzieńkowice” oraz w mniejszej części z sieciowych zbiorników wyrównawczych w Katowicach- Murckach, które zasilane są wodą pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody „Goczałkowice” i Zakładu Uzdatniania Wody „Dzieńkowice”. Producentem wody przeznaczonej do spożycia dostarczanej na teren miasta Mysłowice jest Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. z siedzibą, przy ul. Wojewódzkiej 19 w Katowicach. W/w zakłady uzdatniania wody oraz ujęcia, które je zaopatrują znajdują się poza terenem nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę w rozumieniu ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123 poz. 858 z późn. zm.) należy do zadań własnych gminy Mysłowice. Dystrybucją wody na terenie miasta zajmuje się Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Mysłowicach z siedzibą, przy ul. Fabrycznej 10. Wszyscy mieszkańcy miasta Mysłowice korzystają z wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z sieci wodociągowej. Według danych przekazanych przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Mysłowicach ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta wynosi około 10915 m³/dobę.

Badania jakości wody w roku 2013 były wykonywane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach oraz przez przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej. Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzony był na terenie miasta Mysłowice łącznie w 24 stałych punktach monitoringowych.

W roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach pobrał do badań laboratoryjnych ogółem:

- 60 próbek do badań fizykochemicznych,
- 56 próbek do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 1 próbkę wody (1,8%) ze względu na przekroczone parametry bakteriologiczne (ogólną liczbę bakterii w 22°C). Wykonana rekontrola kwestionowanego parametru nie wykazała występowania przekroczeń. Pozostałe próbki wody w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. z 2007r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.).

Ponadto w roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach nadzorował prowadzenie przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Mysłowicach i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Liczba raportowanych próbek wody pobranych przez w/w przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła łącznie w 2013 roku:

- 92 próbki do badań fizykochemicznych,

- 91 próbek do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 1 próbkę wody pobraną w ramach kontroli wewnętrznej ze względu na ponadnormatywną zawartość manganu. Pozostałe raportowane próbki wody z kontroli wewnętrznej w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w przepisach prawnych.

Wszystkie stwierdzone przekroczenia parametrów występowały krótkotrwale. W przypadku każdego przekroczenia przedsiębiorstwa wodociągowe podjęły działania zmierzające do usunięcia nieprawidłowości, a poprawę jakości wody potwierdzano prawidłowymi wynikami badań. Nie stwierdzono występowania stałych, utrzymujących się długotrwale przekroczeń żadnego z badanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał dwie oceny okresowe (półroczną i roczną) w których stwierdził, że woda na terenie miasta Mysłówice była przydatna do spożycia przez ludzi.

W roku 2013 nie odnotowano interwencji mieszkańców miasta Mysłówice dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia.

W roku 2013 na terenie miasta Mysłówice objęta była nadzorem Stacja Uzdatniania Wody Dołowej należąca do Katowickiego Holdingu Węglowego Kopalni Węgla Kamiennego „Mysłówice-Wesoła”, przy ul. Kopalnianej 5 w Mysłówicach. W/w stacja uzdatniania produkowała wodę, wykorzystywaną wyłącznie na terenie kopalni. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach w roku 2013 pobrał z obiektu łącznie 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i bakteriologicznych. Produkowana woda ze względu na utrzymującą się przekroczoną zawartość siarczanów spełniała warunkowo wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.) – Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach przedłużył termin warunkowej przydatności wody do spożycia do dnia 15.09.2014r.

MIASTO SIEMIANOWICE ŚLĄSKIE

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę:* **69169**
- *Zaopatrzenie w wodę:* ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Siemianowice Śląskie wynosi około **7602 m³/dobę**.
- *Producent wody:* Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A. ul. Wojewódzka 19, Katowice.
- *Dystrybutor wody:* Wodociągi Siemianowickie Aqua- Sprint sp. z o.o. ul. Świerczewskiego 100, Siemianowice Śląskie (zaopatrywany teren - M. Siemianowice Śląskie; liczba zaopatrywanej ludności – **69169** mieszkańców miasta Siemianowice Śląskie; ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Siemianowice Śląskie – około **7602 m³/dobę**).

Woda dostarczana do odbiorców na terenie miasta Siemianowice Śląskie pochodzi głównie z sieciowych zbiorników wyrównawczych w Katowicach- Murckach, które zasilane są wodą pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody „Goczałkowice” i Zakładu Uzdatniania Wody

„Dzieńkowice”. Okresowo do dzielnic: Przeląjka, Bańgów, Michałkowice i Centrum dostarczana jest woda ze Stacji Uzdatniania Wody w Będzinie. Producentem wody przeznaczonej do spożycia dostarczanej na teren miasta Siemianowice Śląskie jest Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. z siedzibą, przy ul. Wojewódzkiej 19 w Katowicach. W/w zakłady i stacje uzdatniania wody oraz ujęcia, które je zaopatrują znajdują się poza terenem nadzorowanym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę w rozumieniu ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123 poz. 858 z późn. zm.) należy do zadań własnych gminy Siemianowice Śląskie. Dystrybucją wody na terenie miasta zajmują się Wodociągi Siemianowickie Aqua- Sprint Sp. z o.o. z siedzibą, przy ul. Świerczewskiego 100 w Siemianowicach Śląskich. Wszyscy mieszkańcy miasta Siemianowice Śląskie korzystają z wody przeznaczonej do spożycia pochodzącej z sieci wodociągowej. Według danych przekazanych przez Wodociągi Siemianowickie Aqua- Sprint Sp. z o.o. ilość wody rozprowadzanej na terenie miasta Siemianowice Śląskie wynosi około 7602 m³/dobę.

Badania jakości wody w roku 2013 były wykonywane przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Katowicach oraz przez przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej. Monitoring jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzony był na terenie miasta Siemianowice Śląskie łącznie w 14 stałych punktach monitoringowych.

W roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach pobrał do badań laboratoryjnych ogółem:

- 46 próbek do badań fizykochemicznych,
- 43 próbki do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 1 próbkę wody (2,3%) ze względu na przekroczone parametry bakteriologiczne (*Clostridium perfringens* łącznie ze sporami). Wykonana rekontrola kwestionowanego parametru nie wykazała występowania przekroczeń. Pozostałe próbki wody w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 29.03.2007r. (Dz. U. z 2007r. Nr 61 poz. 417 z późn. zm.).

Ponadto w roku 2013 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach nadzorował prowadzenie przez Wodociągi Siemianowickie „Aqua- Sprint” Sp. z o. o. i Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A. wewnętrznej kontroli jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Liczba raportowanych próbek wody pobranych przez w/w przedsiębiorstwa wodociągowe na terenie miasta Siemianowice Śląskie w ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej wynosiła łącznie w 2013 roku:

- 78 próbek do badań fizykochemicznych,
- 78 próbek do badań bakteriologicznych.

Kwestionowano 1 próbkę ze względu na ponadnormatywną mętność i przekroczoną zawartość żelaza oraz 1 próbkę wody ze względu na przekroczone parametry bakteriologiczne (bakterie grupy coli). Pozostałe raportowane próbki wody z kontroli wewnętrznej w zakresie badanych parametrów fizykochemicznych i bakteriologicznych spełniały wymagania określone dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w przepisach prawnych.

Wszystkie stwierdzone przekroczenia parametrów występowały krótkotrwale. W przypadku każdego przekroczenia przedsiębiorstwa wodociągowe podjęły działania zmierzające do usunięcia nieprawidłowości, a poprawę jakości wody potwierdzano prawidłowymi wynikami badań. Nie stwierdzono występowania stałych, utrzymujących się długotrwale przekroczeń żadnego z badanych parametrów.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Katowicach wydał dwie oceny okresowe (półroczną i roczną) w których stwierdził, że **woda na terenie miasta Siemianowice Śląskie była przydatna do spożycia przez ludzi.**

PPIS w Katowicach w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.) wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Siemianowice Śląskie w 2013r.