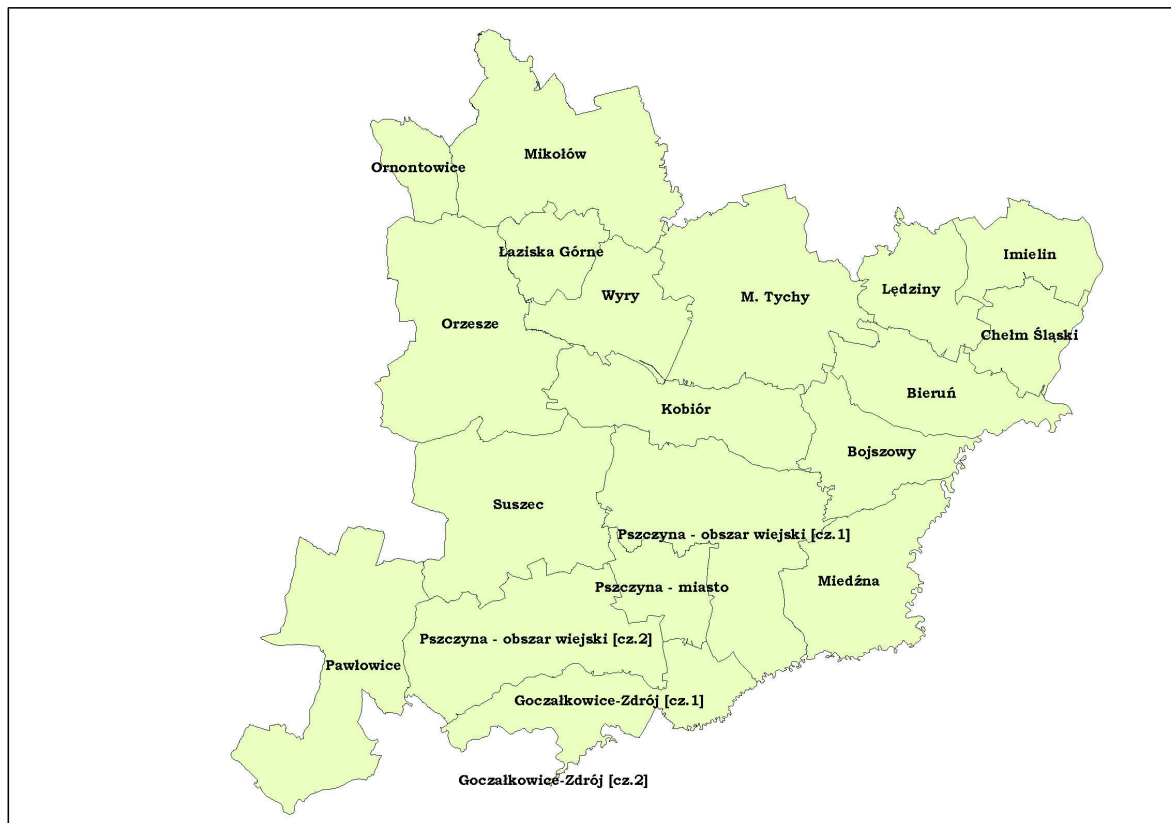


Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach.



GMINA TYCHY (POWIAT TYSKI)

- Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **124893**
- Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. **24978,6 m³/d**
- dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4

Mieszkańcy Miasta Tychy zaopatrywani są w wodę z ujęcia powierzchniowego zlokalizowanego w Kobiernicach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Czańcu oraz w wodę z ujęcia powierzchniowego w Goczałkowicach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Goczałkowicach. Zakłady Uzdatniania

Wody należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z Zakładu Uzdatniania Wody w Czańcu, leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, dostarczana jest odbiorcom poprzez przepompownie wody w Tychach – Urbanowicach.

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę w rozumieniu ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r., Nr 123, poz. 858 z późn. zm.) należy do zadań własnych gminy. W Mieście Tychy dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007r. (Dz. U. Nr 61, poz. 417, z późn. zm.) w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, współtworzy wraz z przedsiębiorstwami wodociągowymi „Monitoring jakości sanitarnej wody”. Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach, jak również przedstawiciele RPWiK S.A. w Tychach regularnie pobierają próbki wody do badań laboratoryjnych. W 2013r. RPWiK w Tychach dostarczało wodę około 125000 mieszkańcom.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z 5 monitoringowych punktów stałych.

Ogółem pobrano 62 próbki wody do badań fizykochemicznych i 61 próbek wody do badań bakteriologicznych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Jednokrotnie stwierdzone przekroczenie mikrobiologiczne związane było z wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci wodociągowej, pojawiającym się w związku z awariami na sieci wodociągowej oraz malejącym zużyciem wody, co wiąże się ze zwolnieniem przepływu i zastojach wody w sieci. Częstą przyczyną pogarszania się parametrów wody wodociągowej u odbiorców jest również zły stan wewnętrznej instalacji wodociągowej w budynkach. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń informowano przedsiębiorstwo wodociągowe w celu podjęcia działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach 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 gminy Tychy w 2013r.

GMINA BIERUŃ (POWIAT BIERUŃSKO – LĘDZIŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 19279 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 3855,8 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4*

Mieszkańcy gminy Bieruń zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia z ujęcia powierzchniowego zlokalizowanego w Kobiernicach, leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Czańcu należącego do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach. Poprzez przepompownię wody w Tychach – Urbanowicach, woda dostarczana jest około **19279** odbiorcom gminy Bieruń.

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę w rozumieniu ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r., Nr 123 poz. 858 z późn. zm.) należy do zadań własnych gminy. W gminie Bieruń dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. (RPW i K) z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z 2 monitoringowych punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Ogółem pobrano 14 próbek wody do badań fizykochemicznych i 12 próbek wody do badań bakteriologicznych. W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

W roku ubiegłym zgłoszono jedną zasadną interwencję na złą jakość wody. Przyczyna leżała jednak po stronie administracji budynku.

W 2013r. nie prowadzono postępowań administracyjnych. RPWiK S.A. w Tychach nie zgłosiło PPIS w Tychach działań naprawczych prowadzonych na terenie Miasta Bieruń oraz wniosków z prośbą zgody na odstępstwa.

PPIS w Tychach zgodnie z rozporządzeniem 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 gminy Bieruń w 2013r.

GMINA BOJSZOWY (POWIAT BIERUŃSKO – LĘDZIŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 7347 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 1469,4 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4*

Mieszkańcy gminy Bojszowy zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia z ujęcia powierzchniowego zlokalizowanego w Kobiernicach, leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Czańcu, należącego do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Poprzez przepompownię wody w Tychach – Urbanowicach woda dostarczana jest około **7347** odbiorcom gminy Bojszowy.

W gminie Bojszowy dystrybucją wody przeznaczoną do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli PPIS w Tychach z jednego punktu stałego zlokalizowanego oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej. Ogółem pobrano 6 próbek wody do badań fizykochemicznych i 6 próbek wody do badań bakteriologicznych. W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Bojszowy w 2013r.

GMINA CHEŁM ŚLĄSKI (POWIAT BIERUŃSKO – LĘDZIŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 5922 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 1184,4 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Gminna Spółka Komunalna Sp. z o.o. z siedzibą w Chełmie Śląskim, przy ul. Techników 25*

Mieszkańcy gminy Chełm Śląski zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęcia powierzchniowego – zbiornik „Dzieńkowice” z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Imielinie oraz z ujęcia podziemnego - Studnia nr 3 nadzorowanego przez ZUW w Imielinie. Ujęcia wody należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z ZUW w Imielinie dostarczana jest około 5922 odbiorcom gminy Chełm Śląski,

W gminie Chełm Śląski dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Gminna Spółka Komunalna Sp. z o.o. z siedzibą w Chełmie Śląskim, przy ul. Techników 25.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli

Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z 2 monitoringowych punktów stałych, oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli GSK Sp. z o.o. w Chełmie Śląskim, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 6 próbek wody do badań fizykochemicznych i 6 próbek wody do badań bakteriologicznych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Jednokrotne stwierdzone przekroczenie żelaza związane było z wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci wodociągowej. Powtórne badanie wykonane na zlecenie Gminnej Spółki Komunalnej nie potwierdziły przekroczenia.

PPIS w Tychach 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 gminy Chełm Śląski w 2013r.

GMINA LĘDZINY (POWIAT BIERUŃSKO – LĘDZIŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 16258 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 3251,6 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: KWK „Ziemowit” w Lędzinach, przy ul. Pokoju 4*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4 oraz Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Partner” Sp. z o.o. z siedzibą w Lędzinach, przy ul. Lędzińskiej 47*

Mieszkańcy Miasta Lędziny zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia z ujęcia powierzchniowego zlokalizowanego w Kobiernicach, leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Czańcu, należącego do Górnośląskiego

Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Poprzez przepompownię wody w Tychach – Urbanowicach woda dostarczana jest około **14208** odbiorcom, z kolei Osiedla Rachowy, Centrum 2, Rotacyjne w Lędzinach, oraz pojedyncze budynki, przy ul. Lędzińskiej zaopatrywane są w wodę do spożycia z ujęcia dołowego, uzdatnianego przez Stację Uzdatniania Wody przy KWK „Ziemowit” w Lędzinach, przy ul. Oficerskiej, ok. **2050** osób.

W Mieście Lędziny dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4 oraz Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Partner” Sp. z o.o. z siedzibą w Lędzinach, przy ul. Lędzińskiej 47.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli PPIS w Tychach z 3 monitoringowych punktów stałych i sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach, PGK „Partner” Sp. z o.o. w Lędzinach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 12 próbek wody do badań fizykochemicznych i 12 próbek wody do badań bakteriologicznych. Analiza jakości mikrobiologicznej i fizykochemicznej badanych próbek wody nie budziła zastrzeżeń – w pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Lędziny w 2013r.

GMINA IMIELIN (POWIAT BIERUŃSKO – LĘDZIŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **8402** osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. **1680,4** m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Zakład Uzdatniania Wody w Imielinie należący do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach*

- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Miejska Spółka Komunalna Sp. z o.o. z siedzibą w Imielinie, przy ul. Imielińskiej 87*

Mieszkańcy Miasta Imielin zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęcia podziemnego Studnia „Dzieńkowice” nadzorowanego przez Zakład Uzdatniania Wody w Imielinie. Ujęcie wody należy do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z ujęcia dostarczana jest około **8402** odbiorcom Miasta Imielin.

W Mieście Imielin dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Miejska Spółka Komunalna Sp. z o.o. z siedzibą w Imielinie, przy ul. Imielińskiej 87.

W okresie od 1 stycznia 2013r. do 31 grudnia 2013r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z 2 punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli MSK Sp. z o.o. w Imielinie, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 16 próbek wody do badań fizykochemicznych i 18 próbek wody do badań bakteriologicznych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Stwierdzone przekroczenia mikrobiologiczne w dwóch różnych punktach nie potwierdziły się w kolejnych badaniach. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia zalecano przedsiębiorstwu wodociągowemu, zobowiązanemu do usuwania awarii sieci lub płukania sieci wodociągowej o podjęcie działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach zgodnie z rozporządzeniem 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 gminy Imielin w 2013r.

GMINA GOCZAŁKOWICE - ZDRÓJ (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 6569 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 1313,8 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Zakład Uzdatniania Wody w Goczałkowicach-Zdroju należący do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Administracja Zasobów Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Goczałkowicach – Zdroju, przy ul. Szkolnej 13*

Mieszkańcy gminy Goczałkowice - Zdrój zaopatrywani są w wodę pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody w Goczałkowicach opartego na dwóch ujęciach wody powierzchniowej, tj. Zbiorniku Goczałkowice oraz ujęciu zlokalizowanym w Kobiernicach na rzece Sole. W 2013r. woda powierzchniowa z Zakładu Uzdatniania Wody dostarczana była około **6569** odbiorcom.

W gminie Goczałkowice - Zdrój dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Administracja Zasobów Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą w Goczałkowicach – Zdroju, przy ul. Szkolnej 13.

W okresie od 1 stycznia 2013r. do 31 grudnia 2013r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z dwóch punktów stałych, a także sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli AZK w Goczałkowicach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 10 próbek wody do badań fizykochemicznych i 8 próbek wody do badań bakteriologicznych. Analiza jakości mikrobiologicznej i fizykochemicznej badanych próbek wody nie budziła zastrzeżeń – w pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Goczałkowice-Zdrój w 2013r.

GMINA KOBIOR (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 4798 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 959,6 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4*

Mieszkańcy gminy Kobiór zaopatrywani są w wodę pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody w Goczałkowicach opartego na dwóch ujęciach wody powierzchniowej tj. Zbiorniku Goczałkowice oraz ujęciu zlokalizowanym w Kobiernicach na rzece Sole. Woda powierzchniowa z Zakładu Uzdatniania Wody dostarczana była około **4798** odbiorcom.

W gminie Kobiór dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z monitoringowego punktu stałego oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK w Tychach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i 5 próbek wody do badań bakteriologicznych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Kobiór w 2013r.

GMINA PSZCZYNA (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 50665 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 10133 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: WZD Sp. z o.o. w Pszczynie przy ul. Zdrojowej 2*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Pszczynie, przy ul. Zdrojowej 4*

Mieszkańcy gminy Pszczyna zaopatrywani są w wodę mieszaną (powierzchniową i podziemną) pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody w Goczałkowicach opartego na dwóch ujęciach wody powierzchniowej, tj. Zbiorniku Goczałkowice oraz ujęciu zlokalizowanym w Kobiernicach na rzece Sole oraz z ujęcia podziemnego „WZD” Sp. z o.o. w Pszczynie, przy ul. Zdrojowej 2 . Woda dostarczana była około **50665** odbiorcom.

W gminie Pszczyna dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Pszczynie, przy ul. Zdrojowej 4.

W okresie od 1 stycznia 2013r. do 31 grudnia 2013r. w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli PIK w Pszczynie, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 27 próbek wody do badań fizykochemicznych i 29 próbek wody do badań bakteriologicznych z 4 punktów stałych. Stwierdzone w dwóch różnych punktach przekroczenie parametru mikrobiologicznego. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia zalecano przedsiębiorstwu

wodociągowemu, zobowiązanemu do usuwania awarii sieci lub płukania sieci wodociągowej o podjęcie działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach 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 gminy Pszczyna w 2013r.

GMINA PAWŁOWICE (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 17736 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 3547,2 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Krzyżowicach, przy ul. Orlej 11*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Krzyżowicach, przy ul. Orlej 11*

Mieszkańcy gminy Pawłowice zaopatrywani są w wodę pochodzącą z dwóch niezależnych ujęć wody. Miejscowości: Pielgrzymowice, Golasowice, Krzyżowice, Jarząbkowice oraz ul. Stawowa i Leśna w Pawłowicach zaopatrywane są w wodę z ujęcia podziemnego Stacji Uzdatniania Wody (składa się na nie 1 studnia głębinowa) zlokalizowanego w Golasowicach należącego do Gminnego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Krzyżowicach, przy ul. Orlej 11. Z tego ujęcia woda dostarczana była około **4812** odbiorcom. Około **12924** mieszkańców gminy Pawłowice zaopatrywanych jest w wodę z ujęcia powierzchniowego na rzece Wiśle zlokalizowanego w Strumieniu, leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach.

W gminie Pawłowice dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z siedzibą w Krzyżowicach, przy ul. Orlej 11.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki

badania laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych, oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli GZWiK w Krzyżowicach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Ogółem pobrano 12 próbek wody do badań fizykochemicznych i 13 próbek wody do badań bakteriologicznych z 3 punktów stałych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Jednokrotnie stwierdzone przekroczenie związane były prawdopodobnie wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci wodociągowej i nie potwierdziło się w badaniu rekontrolnym. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia zalecano przedsiębiorstwu wodociągowemu, zobowiązanemu do usuwania awarii sieci lub płukania sieci wodociągowej o podjęcie działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach 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 gminy Pawłowice w 2013r.

GMINA SUSZEC (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 11724 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 2344,8 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Suszcu, przy ul. Ogrodowej 2*

Mieszkańcy gminy Suszec zaopatrywani są w wodę pochodzącą z Zakładu Uzdantniania Wody w Goczałkowicach opartego na dwóch ujęciach wody powierzchniowej tj. Zbiorniku Goczałkowice oraz ujęciu zlokalizowanym w Kobiernicach na rzece Sole. Woda powierzchniowa z Zakładu Uzdantniania Wody dostarczana była około 11724 odbiorcom.

W gminie Suszec dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Suszcu, przy ul. Ogrodowej.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych, oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli PGK w Suszcu, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 15 próbek wody do badań fizykochemicznych i 15 próbek wody do badań bakteriologicznych z 2 punktów stałych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Sporadycznie stwierdzane przekroczenia mętności i żelaza związane były z wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci wodociągowej, pojawiającym się w związku z awariami na sieci wodociągowej. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia zalecano przedsiębiorstwu wodociągowemu, zobowiązanemu do usuwania awarii sieci lub płukania sieci wodociągowej o podjęcie działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach 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 gminy Suszec w 2013r.

GINA MIEDŹNA (POWIAT PSZCZYŃSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 15661 osób*

- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 3132,2 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Miedznej – Górze przy ul. Topolowej 6*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Miedznej – Górze przy ul. Topolowej 6*

Mieszkańcy gminy Miedzna zaopatrywani są w wodę pochodzącą z ujęcia powierzchniowego zlokalizowanego w Kobiernicach, z którego woda uzdatniana jest w Zakładzie Uzdatniania Wody w Czańcu należącego do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z „ZUW” w Czańcu leżącego poza terenem działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, dostarczana jest ok. **1160** odbiorcom poprzez przepompownię wody w Tychach - Urbanowicach. Wyjątkiem w tej gminie jest miejscowość Wola, która w większości zaopatrywana jest w wodę mieszaną (ok. **8900** mieszkańców), pochodzącą z „ZUW” w Czańcu oraz z ujęcia podziemnego – Stacji Uzdatniania Wody zlokalizowanej na terenie KWK „Piast Ruch II”. Natomiast sołectwa: Gilowice, Frydek i część Miedznej zaopatrywane są w wodę podziemną (ok. **5600** mieszkańców) pochodzącą z ujęcia podziemnego – Stacji Uzdatniania Wody w Gilowicach. Oba ujęcia podziemne należą do Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Miedznej - Górze.

W gminie Miedzna dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Miedznej – Górze, przy ul. Topolowej.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z 5 punktów stałych., a także na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli GZGK w Miedznej - Górze, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 41 próbek wody do badań fizykochemicznych i 14 próbek wody do badań bakteriologicznych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

W roku 2013 wpłynęły dwie interwencje złożone przez Spółdzielnię Mieszkaniową

WOLA na złą jakość fizykochemiczną wody na osiedlu Wola II w Woli. Na podstawie przeprowadzonej analizy stwierdzono, iż woda doprowadzana do budynków na osiedlu „Wola II” w Woli nie spełniały wymagań fizykochemicznych dla parametrów określonych w załączniku nr 3B (lp. 5, 6 i 15) do rozporządzenia 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.).

W stosunku do Gminnego Zakładu Gospodarki Komunalnej wszczęto postępowanie administracyjne, w wyniku którego wydano decyzje do podjęcia pilnych i skutecznych działań zmierzających do zapewnienia właściwego składu fizykochemicznego wody podawanej do budynków mieszkalnych zlokalizowanych na terenie objętym administrowaniem przez SM Wola w Woli, przy ul Lipowej 7 w terminie do 15 grudnia 2013r.

PPIS w Tychach, po rozpatrzeniu wniosku GZGK Sp. z o.o. w Górze o przesunięciu terminu wykonania nakazu nr 17/NS/HK.0901-130d/13, zmienił termin jej wykonania do 15 marca br.

PPIS w Tychach 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 gminy Miedźna w 2013r. za wyjątkiem osiedla Wola II w Woli gdzie woda jest warunkowo przydatna do spożycia przez ludzi.

GMINA MIKOŁÓW (POWIAT MIKOŁOWSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 38951 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 7790,2 m³/d*
- *producent wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie przy ul. Kolejowej oraz Gospodarstwo Rolne Marek Błaszczyk w Przyszowicach, przy ul. Gliwickiej 32*

- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie przy ul. Kolejowej oraz Gospodarstwo Rolne Marek Błaszczyk w Przyszowicach, przy ul. Gliwickiej 32*

Mieszkańcy powiatu mikołowskiego w większości zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć wody powierzchniowej produkowaną przez Zakłady Uzdatniania Wody (Goczałkowice, Dzieńkowice i Czaniec) zlokalizowane poza powiatem mikołowskim. Wszystkie ujęcia powierzchniowe należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z tych trzech ujęć po wymieszaniu i dochlorowaniu, dostarczana jest odbiorcom poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie.

Mikołów – Bujaków zaopatrywany jest w wodę z ujęcia podziemnego zlokalizowanego w Bujakowie, przy ul. Szkolnej, należącego i nadzorowanego przez Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie, przy ul. Kolejowej 4.

Sołectwa: Paniowy, Śmiłowice, Borowa Wieś, Mokre, Goj oraz ulice: Akacyjowa, Kalinowa, Olchowa, Cedrowa i Cyprysów w Bujakowie są zaopatrywane z ujęcia podziemnego w Mikołowie – Śmiłowicach, również należącego i nadzorowanego przez ZIM Sp. z o.o. w Mikołowie.

Ulica Solna w Mikołowie Paniowy zaopatrywana jest w wodę z lokalnego ujęcia podziemnego, przy Gospodarstwie Rolnym w Paniowach, przy ul. Przelotowej 7, należącego i nadzorowanego przez Gospodarstwo Rolne Marek Błaszczyk w Przyszowicach, ul. Gliwicka 32.

Woda powierzchniowa z Zakładów Uzdatniania Wody poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie dostarczana była około **34786** odbiorcom, woda z ujęcia Śmiłowice dostarczana była około **3560** odbiorcom, z ujęcia Bujaków około **475** odbiorcom, a z ujęcia Paniowy **130** odbiorcom.

W powiecie mikołowskim dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. w Mikołowie, przy ul. Kolejowej 4, oraz Gospodarstwo Rolne Marek Błaszczyk, z siedzibą w Przyszowicach, przy ul. Gliwickiej 32 (dot. ul. Solna Mikołów – Paniowy).

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz

sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli ZIM w Mikołowie oraz Gospodarstwa Rolnego Marek Błaszczyk, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 31 próbek wody do badań fizykochemicznych i 34 próbek wody do badań bakteriologicznych z 7 punktów stałych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów. Stwierdzone przekroczenia mikrobiologiczne na dwóch ujęciach wody podziemnej nie potwierdziły się w powtórnych badaniach. Każdorazowo w przypadku stwierdzenia, przekroczeń wartości dopuszczalnych określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia zalecano przedsiębiorstwu wodociągowemu, zobowiązanemu do usuwania awarii sieci lub płukania sieci wodociągowej o podjęcie pilnych działań zmierzających do usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości.

PPIS w Tychach 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 gminy Mikołów w 2013r.

GMINA ŁAZISKA (POWIAT MIKOŁOWSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 21290 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 4258 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Tychach, przy ul. Sadowej 4*

Mieszkańcy Miasta Łaziska Górne zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć wody powierzchniowej produkowaną przez Zakłady Uzdatniania Wody (Goczałkowice, Dzieńkowice i Czaniec) zlokalizowane poza powiatem mikołowskim. Wszystkie ujęcia powierzchniowe należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z tych trzech ujęć po wymieszaniu i dochlorowaniu, dostarczana

jest ok. **21290** odbiorcom poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie.

W mieście Łaziska Górne dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Upoważnieni przedstawiciele PPIS w Tychach pobrali ogółem 16 próbek wody do badań fizykochemicznych i 16 próbek wody do badań bakteriologicznych z dwóch punktów stałych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Łaziska w 2013r.

GMINA WYRY(POWIAT MIKOŁOWSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 7395 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 1479 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. w Tychach, przy ul. Sadowej 4*

Mieszkańcy Gminy Wyry zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć wody powierzchniowej produkowaną przez Zakłady Uzdatniania Wody (Goczałkowice, Dzieńkowice i Czaniec) zlokalizowane poza powiatem mikołowskim. Wszystkie ujęcia powierzchniowe należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z tych trzech ujęć po wymieszaniu i dochlorowaniu, dostarczana jest ok. 6594 odbiorcom poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie.

W Gminie Wyry dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Ogółem pobrano 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i 5 próbek wody do badań bakteriologicznych z 1 punktu stałego.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Wyry w 2013r.

GMINA ORNONTOWICE (POWIAT MIKOŁOWSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. 5974 osób*
- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 1194,8 m³/d*

- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Zakład Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej z siedzibą w Ornontowicach przy ul. Zwycięstwa 26*

Mieszkańcy Gminy Ornontowice zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć wody powierzchniowej produkowaną przez Zakłady Uzdatniania Wody (Goczałkowice, Dzieńkowice i Czaniec) zlokalizowane poza powiatem mikołowskim. Wszystkie ujęcia powierzchniowe należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S.A w Katowicach. Woda z tych trzech ujęć po wymieszaniu i dochlorowaniu, dostarczana jest ok. **5729** odbiorcom poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie.

W Gminie Ornontowice dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Zakład Gospodarki Komunalnej i Wodociągowej z siedzibą w Ornontowicach, przy ul. Zwycięstwa 26.

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli ZGKiW w Ornontowicach, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Ogółem pobrano w 2013 r. 5 próbek wody do badań fizykochemicznych i 5 próbek wody do badań bakteriologicznych z 1 punktu stałego.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Ornontowice w 2013r.

GMINA ORZESZE (POWIAT MIKOŁOWSKI)

- *Liczba ludności zaopatrywanej w wodę ok. **19623** osób*

- *Zaopatrzenie w wodę – ilość rozprowadzanej wody w m³/d: ok. 3924,6 m³/d*
- *dystrybutor wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi: Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4 oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Czerwionce – Leszczynie przy ul. Nowy Dwór 20*

Mieszkańcy Miasta Orzesze zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia pochodzącą z ujęć wody powierzchniowej produkowaną przez Zakłady Uzdatniania Wody (Goczałkowice, Dzieńkowice i Czaniec) zlokalizowane poza powiatem mikołowskim. Wszystkie ujęcia powierzchniowe należą do Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów S. A w Katowicach. Woda z tych trzech ujęć po wymieszaniu i dochlorowaniu, dostarczana jest ok. **19204** odbiorców poprzez przepompownie wody na Oddziale Sieci Magistralnej w Mikołowie. Natomiast ujęcie podziemne w Bełku, leżące poza terenem działania PPIS w Tychach, zaopatruje w wodę ok. **100** mieszkańców Orzesza - Rybówki.

W Mieście Orzesze dystrybucją wody przeznaczonej do spożycia zajmuje się Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A. z siedzibą w Tychach, przy ul. Sadowej 4 oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Czerwionce – Leszczynie, przy ul. Nowy Dwór 20 (dystrybucja wody wyłącznie na terenie Orzesze - Rybówka).

W 2013 roku w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, podstawą oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom były wyniki badań laboratoryjnych próbek wody pobieranej przez upoważnionych przedstawicieli Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach z punktów stałych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobieranej przez przedstawicieli RPWiK S.A. w Tychach oraz PWiK z Czerwionki - Leszczyny, przekazywanych do PPIS w Tychach w ramach kontroli wewnętrznej.

Ogółem w 2013 r. pobrano 10 próbek wody do badań fizykochemicznych i 10 próbek wody do badań bakteriologicznych z 3 punktów stałych.

W pobranych próbkach wody nie stwierdzono przekroczeń parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych, które mogłyby zagrozić zdrowiu osób spożywających tą wodę oraz pogorszyć jej ocenę organoleptyczną dokonywaną przez konsumentów.

PPIS w Tychach 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 gminy Orzesze w 2013r.