

GLIWICE



Mieszkańców miasta Gliwice w wodę zaopatruje PWiK Gliwice, ul. Rybnicka 47 (producent wody pochodzącej z własnych ujęć głębinowych). Ujęcia zlokalizowane są w dzielnicach: Gliwice-Łabędy, Gliwice-Wilcze Gardło i Gliwice-Ostropa. Niedobory uzupełniane są wodą pochodzącą z zakupu od GPW Katowice. W marcu 2010r. uruchomiono nową studnię głębinową nr 16, ul. Dworska, która podaje wodę bezpośrednio do sieci z pominięciem SUW w Gliwicach-Łabędach. Na podstawie nadzoru sprawowanego w 2010r. nad urządzeniami produkującymi wodę, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach ocenił ich stan jako odpowiadający wymaganiom sanitarnym. W związku ze stwierdzeniem w próbkach wody przekroczeń parametrów fizykochemicznych (mętność, żelazo, mangan, odczyn, barwa), bądź mikrobiologicznych (ogólna liczby mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h, ogólna liczby mikroorganizmów w $36\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 48h, bakterie grupy coli), PPIS w Gliwicach każdorazowo informował jednostkę odpowiedzialną za jakość wody do spożycia, prosząc o wskazanie przyczyny oraz wnosząc o jej usunięcie. Jakość wody z ujęć w Gliwicach-Ostropie i Gliwicach-Wilczym Gardle nie budziła zastrzeżeń, (ujęcie w Łabędach -

podwyższona twardość). Analiza wyników badań przeprowadzonych przez PPIS w Gliwicach w 2010r. pozwala stwierdzić, iż woda była bezpieczna dla zdrowia. Wszelkie nieprawidłowości miały charakter krótkotrwały i były natychmiast usuwane przez PWiK Gliwice.

Miasto Zabrze zaopatrywane jest w wodę z własnych ujęć wód podziemnych, tj. ujęcia Grzybowice i SUW Leśna oraz pochodzącą z zakupu od GPW Katowice. Ujęcie Grzybowice obsługuje Zabrze (dzielnice: Grzybowice, Rokitnica, Mikulczyce, osiedle Helenka, częściowo Śródmieście) oraz Świętoszowie (gmina Zbrosławice), natomiast SUW Leśna dzielnicę Mikulczyce, osiedla: Kopernik i Marii Curie Skłodowskiej. GPW Katowice (woda z zakupu) posiada na terenie Zabrza dwa ujęcia – powierzchniowe „Czarny Las” i głębinowe Zawada. Przeprowadzone kontrole sanitarne ujęcia Grzybowice i SUW Leśna, w trakcie których dokonano oceny technicznej, nie wykazały uchybień, a jakość wody podawanej bezpośrednio do sieci spełniała wymagania norm sanitarnych. W 2010r. PPIS w Gliwicach stwierdził przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, żelazo oraz mikrobiologicznych – *Clostridium perfringens*. Woda pochodząca z zakupu wykazywała podwyższoną zawartość żelaza, manganu oraz mętność. Analiza wyników badań przeprowadzonych przez PPIS w Gliwicach w 2010r. wskazuje na bezpieczeństwo zdrowotne wody. Nieprawidłowości, które obserwowano w wodzie pochodzącej z GPW Katowice, miały charakter krótkotrwały.

PPIS w Gliwicach sprawuje nadzór terenowo-laboratoryjny nad ujęciami wody pitnej, zaopatrującymi mieszkańców powiatu gliwickiego oraz dodatkowo nad ujęciami wody, zlokalizowanymi na terenie Szpitala Psychiatrycznego w Toszku, Szpitala Chorób Płuc im. św. Józefa w Pilchowicach oraz Oddziału Rehabilitacji Psychiatrycznej XVI w Dąbrówce, należącym do Szpitala Psychiatrycznego w Toszku. Dostawcą wody, zaopatrującym mieszkańców miasta Knurów, jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Knurowie, ul. Szpitalna 11, które dostarcza wodę z ujęcia podziemnego „Kwitek”. Pozostali mieszkańcy Knurowa zaopatrywani są w wodę pochodzącą z zakupu od GPW Katowice. Do czerwca 2010r. niewielka ilość wody pochodziła z ujęcia kopalnianego „Bełk”. Kontrola sanitarna przeprowadzona w SUW „Kwitek”, w trakcie której dokonano oceny technicznej, nie wykazała uchybień. W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, żelazo oraz mikrobiologicznych – ogólna liczby mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h, paciorkowce kałowe, *Escherichia coli*, bakterie grupy coli i *Clostridium perfringens*.

Miasto Pyskowice zaopatrywane jest w wodę pochodzącą z zakupu od GPW Katowice (ujęcie głębinowe Zawada - jedna ze studni zlokalizowana przy ul. Piaskowej 4 w Pyskowicach).

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę miasta Pyskowice realizowane jest przez PWiK Gliwice, ul. Rybnicka 47. Jakość wody w 2010r., PPIS w Gliwicach ocenił jako zdatną do spożycia.

Mieszkańców gminy i miasta Sośnicowice w wodę zaopatruje Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Powstańców, Sośnicowice. Wyjątkiem jest rejon Kozłowa, który korzysta z wody od PWiK Gliwice, ul. Rybnicka 47. Wszystkie ujęcia wody na terenie miasta i gminy oparte są na ujęciach wód podziemnych. Kontrole przeprowadzone przez PPIS w Gliwicach na stacjach uzdatniania wody nie wykazały uchybień sanitarno-technicznych. W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, żelazo, mangan oraz mikrobiologicznych – ogólna liczby mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h. Woda pochodząca z ujęć w Smolnicy, Sierakowicach i Sośnicowicach charakteryzuje się podwyższoną zawartością manganu. Stwierdzono również sporadyczne przekroczenia zawartości żelaza w wodzie ujmowanej z ujęcia w Sierakowicach. W związku z powtarzającymi się od 2009r. przekroczeniami w wodzie pochodzącej z ujęć w Sośnicowicach, Smolnicy i Sierakowicach, PPIS w Gliwicach stwierdził jej warunkową przydatność do spożycia do dnia 31.12.2010r. Jedynie próbki wody pobierane na ujęciu w Rachowicach nie wykazywały przekroczeń zawartości manganu i żelaza, a przekroczenie dopuszczalnej wartości mętności miało charakter incydentalny. Ponadto w 2010r. parametry fizykochemiczne wody podawanej do sieci z SUW w Sośnicowicach mieściły się w dopuszczalnych granicach.

Mieszkańcy miasta i gminy Toszek zaopatrywani są w wodę do picia z ujęć opartych na wodach podziemnych, znajdujących się na terenie gminy, tj. w Toszku, Paczynie, Płużniczce, Kotulinie i Sarnowie. Producentami wody są: Remondis Aqua Toszek Sp. z o. o., ul. Górnośląska 2 – zaopatrzenie mieszkańców miasta i gminy Toszek; SPZOZ Szpital Psychiatryczny w Toszku, ul. Gliwicka 5 – zaopatrzenie szpitala i okolicznych domów. Kontrole sanitarne przeprowadzone przez PPIS w Gliwicach w ww. ujęciach nie wykazały uchybień. W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, żelazo, mangan oraz mikrobiologicznych – ogólna liczby mikroorganizmów w $22\pm 2^{\circ}\text{C}$ po 72h, bakterie grupy coli. Jakość wody w 2010r., PPIS w Gliwicach ocenił jako zdatną do spożycia, za wyjątkiem wody pochodzącej z SUW w Paczynie (podwyższona zawartość żelaza i manganu oraz podwyższona mętność - warunkowa przydatność wody do spożycia).

Gmina Gierałtówice zaopatrywana jest w wodę pochodzącą z zakupu od PWiK Knurów, ZPWiK Zabrze, ZGKiW Ornontowice i ZIM Sp. z o.o. Zbiorowe zaopatrzenie w wodę gminy realizowane jest przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. K. Miarki 1, Przyszowice. W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych –

mętność, żelazo, mangan oraz mikrobiologicznych – ogólna liczby mikroorganizmów w 22±2°C po 72h, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h. Po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbek wody, pobranych w 2010r. z terenu gminy, PPIS w Gliwicach stwierdził przydatność wody do spożycia.

Producentem wody, zaopatrującym mieszkańców gminy Pilchowice jest Pilchowickie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., ul. Gliwicka 3. Ponadto Szpital Chorób Płuc im. Św. Józefa w Pilchowicach posiada studnię głębinową, wykorzystywaną na własne potrzeby. Ujęcia wody na terenie gminy oparte są na ujęciach wód podziemnych. PPIS w Gliwicach odnotował przekroczenia wartości parametrów fizykochemicznych: żelaza i jonu amonowego. Woda pochodząca z ujęcia w Nieborowicach ze względu na powtarzające się przekroczenia jonu amonowego posiada warunkową przydatność do spożycia (przedłużenie terminu wykonania decyzji do 31.12.2012r.).

Producentem wody, zaopatrującym mieszkańców gminy Wielowieś jest Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej z/s w Sierotach. Ponadto Oddział Rehabilitacji Psychiatrycznej XVI w Dąbrówce Szpitala Psychiatrycznego w Toszku zaopatrywany jest z własnego ujęcia. Wszystkie ujęcia wody na terenie gminy oparte są na ujęciach wód podziemnych. W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, mangan, azotany oraz mikrobiologicznych – bakterie grupy coli, *Escherichia coli*. Jakość wody na terenie gminy w 2010r., PPIS w Gliwicach ocenił jako zdatną do spożycia, za wyjątkiem wody pochodzącej z SUW Wiśnicze i Świbie (podwyższona zawartość azotanów - warunkowa przydatność wody do spożycia).

Mieszkańców gminy Rudziniec w wodę zaopatruje Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudzińcu, ul. Gliwicka 32. Ujęcia wody na terenie gminy oparte są na wodach podziemnych. Dodatkowo mieszkańcy miejscowości: Taciszów, Kleszczów, Rzeczyce zaopatrywani są w wodę z dwóch studni administrowanych przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Podczas przeprowadzonych kontroli na ujęciach, PPIS w Gliwicach nie stwierdził uchybień.

W 2010r. stwierdzono przekroczenia parametrów fizykochemicznych – mętność, żelazo, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne oraz mikrobiologicznych – bakterie grupy coli. Na podstawie analizy wyników badań w 2010r., PPIS w Gliwicach ocenił jakość wody jako zdatną do spożycia. Występujące przekroczenia parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych miały charakter krótkotrwały oraz dotyczyły parametrów nie powodujących negatywnych skutków zdrowotnych.