

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w WODZISŁAWIU ŚLĄSKIM**

ul. BOGUMIŃSKA 3

Tel. 456-38-10, 456-38-11, 455-15-96

Wodzisław Śl., 19.02.2016 r.

NS/HK – 4560- 9 – 819 - 16

**Burmistrz
Miasta Rydułtowy**

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
dla Miasta Rydułtowy
za okres 01.01.2015 – 31.12.2015 r.**

Miasto Rydułtowy, podobnie jak większość obszaru powiatu wodzisławskiego, zaopatrywane jest w wodę pochodzącą ze zbiorników Oddziału Sieci Magistralnej Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Pszowie (woda jest transportowana z Oddziału Sieci Magistralnej w Mikołowie, który z kolei zasilany jest w wodę pochodzącą z Zakładu Uzdatniania Wody Goczałkowice, Zakładu Uzdatniania Wody Dzieńkowice i Stacji Uzdatniania Wody Czaniec). Kopalnia Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna” ul. Leona 2 w Rydułtowach oraz ludność zamieszkująca obszar dzielnicy Orłowiec oraz ulice: Ligonja, Łokietka, Obywatelską i Mickiewicza zaopatrywana jest w wodę mieszaną (woda dołowa z poziomu 400 mieszana z wodą z magistrali GPW).

Na obszarze Miasta Rydułtowy, zamieszkiwanym przez ok.20564 mieszkańców, woda do spożycia rozprowadzana jest siecią rozdzielczą o łącznej długości ok. 73 km.

Dostawę wody realizują, zgodnie z obowiązującą ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Wodzisławiu Śląskim dostarczając wodę zakupioną od Górnośląskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów w Katowicach (GPW) oraz Ciepłownia Rydułtowy rozprowadzając wodę pochodzącą ze Stacji Uzdatniania Wody przy Kopalni Węgla Kamiennego „Rydułtowy-Anna”, ul. Leona 2 w Rydułtowach.

Zakup wody od GPW dla miasta przez PWiK Wodzisław Śl. to ok. 2782,1 m³/d, natomiast ze Stacji Uzdatniania Wody Rydułtowy podawane jest ok. 912 m³/d.

Tutejszy organ inspekcji sanitarnej sprawował nadzór nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na podstawie 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.) oraz do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz.1989) w celu kontroli jej bezpieczeństwa zdrowotnego.

Próbki wody wodociągowej pobierane są do badań laboratoryjnych w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wodzisławiu Śląskim z 6 stałych punktów monitoringowych zlokalizowanych na terenie miasta, jak również z kilku dodatkowych punktów kontrolnych w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody przedsiębiorstw wodociągowych.

Badania wody w zakresie monitoringu kontrolnego wykonuje Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Rybniku, natomiast w zakresie monitoringu przeglądowego Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Katowicach oraz Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Bielsku-Białej.

W roku 2015 na obszarze Miasta Rydułtowy w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody pobrano łącznie 27 próbek wody. W badanych próbkach wody nie stwierdzano żadnych zanieczyszczeń. Nie odnotowano również żadnych skarg na jakość wody.

Ponadto Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wodzisławiu Śląskim w ramach kontroli wewnętrznej wykonało 15 badań jakości wody a Ciepłownia Rydułtowy wykonała 5 badań jakości wody..Na podstawie uzyskanych sprawozdań z badań wodę oceniono jako przydatną do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wodzisławiu Śląskim 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.) oraz do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz.1989) w 2015r. wydał ocenę o przydatności wody do spożycia na terenie miasta Rydułtowy.

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Rydułtowy
44-280 Rydułtowy, ul. Ofiar Terroru 36
2. NS/HK a/a