



ul. Ignacego Krasickiego 36, 58-200 Dzierżonów

e-mail: psse.dzierzonow@sanepid.gov.pl

tel. centrala 74-832-33-33, całodobowy tel. alarmowy 887-438-390

www.gov.pl/web/psse-dzierzonow REGON: 891065660 NIP: 882-120-89-12

Dzierżonów, 25 marca 2024 r.

HK.903.8.2.2024.NW

Burmistrz Miasta i Gminy
Bielawa
pl. Wolności 1
58-260 Bielawa

ROCZNA OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY W MIEŚCIE **I GMINIE BIELAWA ZA ROK 2023**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dzierżonowie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 roku, w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017 r., poz. 2294) przedstawia ocenę obszarową jakości wody dla terenu gminy Dzierżonów. Ocenę wykonano w oparciu o wyniki badań wody przeprowadzonych w ramach nadzoru sanitarnego w laboratoriach Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz prowadzonych przez przedsiębiorstwo wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej badane w laboratoriach zatwierdzonych przez inspekcje sanitarną, a także przetworzone dane monitoringowe uzyskane od zarządców urządzeń wodociągowych, urzędów gmin oraz w wyniku własnych kontroli i obserwacji.

Państwowa Inspekcja Sanitarna prowadzi bezpośredni nadzór nad jakością wody do spożycia. Badania laboratoryjne wody wykonywane są w laboratoriach Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Kłodzku oraz Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej we Wrocławiu.

Nadzór nad jakością wody wodociągowej prowadzony był w oparciu o wymagania zawarte w rozporządzeniu Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, w którym określone są m.in. wymagania jakościowe dla wód przeznaczonych do spożycia, charakterystyki metod laboratoryjnych jakimi należy oznaczać poszczególne parametry, wymagania dotyczące lokalizacji punktów poboru próbek wody, częstotliwość pobierania próbek wody oraz zakres badań niezbędnych do wykonania w określonym czasie w danej strefie zaopatrzenia w wodę.

W celu pełnej kontroli jakości wody na obszarach zaopatrzenia, punkty poboru próbek do badań zlokalizowane były w ujęciach wody surowej (ujęcia głębinowe, infiltracyjnie i powierzchniowe), na stacjach uzdatniania wody, w miejscach wprowadzania jej do sieci wodociągowej po uzdatnieniu, a także w różnych punktach sieci dystrybucyjnej. Pełny obraz całości układu wodociągowego i jego wpływu na jakość wody dostarczały analizy wykonane w próbkach pobranych w punktach czerpalnych znajdujących się w urządzeniach i instalacjach wodnych bezpośrednio u konsumentów.

Monitoring jakości sanitarnej wody prowadzony był w oparciu o roczny harmonogram, a próbki wody do badań pobierane były w różnych odstępach czasu. Analizy laboratoryjne wykonywane były zarówno przez służby Państwowej Inspekcji Sanitarnej w laboratoriach PIS, jak i przez zarządzających wodociągami w laboratoriach znajdujących się poza strukturami Inspekcji. Wymagania ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia przewidują podział na monitoring parametrów grupy A (kontrolny) i grupy B (przeglądowy). Monitoring parametrów grupy A służy sprawowaniu bieżącego nadzoru sanitarnego nad jakością wody, obejmuje podstawowy zakres parametrów i prowadzony jest regularnie z częstotliwością określoną w w/w rozporządzeniu. Monitoring parametrów grupy B stanowi rozszerzenie monitoringu parametru grupy A i służy dostarczeniu informacji niezbędnych do pełnej oceny jakości wody. Ten rodzaj monitoringu obejmuje znacząco większy zakres parametrów, przeprowadzany regularnie z częstotliwością określoną w ww. rozporządzeniu.

Wodociąg Publiczny Bielawa zarządzany przez Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o. o., ul. Kilińskiego 25A, (58-200) Dzierżonów, oparty jest na wodzie mieszanej powierzchniowo-wglębnej. Zaopatruje w wodę 99,9 % tj. 26 839 mieszkańców Bielawy oraz 90,7 % tj. 2022 mieszkańców gminy wiejskiej Dzierżonów zamieszkałych w miejscowościach: Ostroszowice, Owiesno, Myśliszów, Kietlice, Józefówek i Jodłownik.

Wodociąg oparty jest na wodzie z 2 ujęć powierzchniowych tj. SUW Ostroszowice i strumyków górskich „Góry Sowie”, należących do kategorii A2 wymagające typowego uzdatniania fizycznego i chemicznego, w szczególności utleniania wstępnego, koagulacji, flokulacji, dekantacji, filtracji oraz dezynfekcji przez chlorowanie końcowe określonego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 29 sierpnia 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1747) oraz ujęć głębinowych.

W 2023 roku w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu (ujęcia i sieć) pobrano 21 próbek wody do badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych. W dwóch próbach wykazano przekroczenia parametru fizyko-chemicznego: żelazo i mętność. Zarządca po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawił prawidłowy wynik.

Zarządca wodociągu Bielawa prowadził badania wody w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z zatwierdzonym przez PPIS w Dzierżonowie harmonogramem. Z przedstawionych 65 sprawozdań w trzech próbach wykazano przekroczenia parametrów fizykochemicznych; żelazo i mętność, po przeprowadzeniu działań naprawczych przedstawiono wynik prawidłowy. Ze względu na jakość dostarczanej wody oraz stan sanitarno-techniczny ujęć i urządzeń wodociągowych na koniec 2023 roku wodociąg oceniono jako dobry.

Z UPOWAŻNIENIA

**Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego
w Dzierżonowie**

**Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego
mgr Agnieszka Kula**

(pismo wydane w postaci elektronicznej, podpisane
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

Otrzymują:

1. Adresat (wysłano elektronicznie poprzez e-PUAP)
2. a/a