



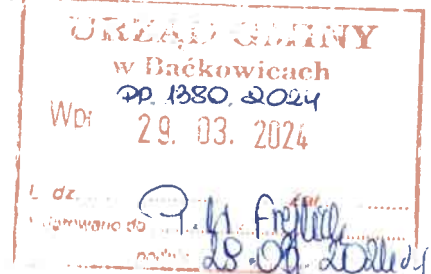
PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W OPATOWIE

ul. Sempołowskiej 3, 27-500 Opatów  
tel:15 8682149, fax:15 8682149 wew.212, e-mail: [sekretariat.psse.opatow@sanepid.gov.pl](mailto:sekretariat.psse.opatow@sanepid.gov.pl),  
<https://www.gov.pl/web/psse-opatow/>

Opatów, dnia 27.03.2024 r.

NHS.9020.9.4.8.2024

Wójt Gminy Baćkowice  
Baćkowice 84  
27-552 Baćkowice



Obszarowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi  
w gminie Baćkowice za rok 2023

Na podstawie art. 4 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 416), § 22 i § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), po przeanalizowaniu całorocznych wyników badań laboratoryjnych, bieżących ocen jakości wody z sieci wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę w gminie Baćkowice, biorąc pod uwagę realizację harmonogramu kontroli wewnętrznej, terminowość przedkładania wyników analiz wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez zarządcę wodociągu Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opatowie (PPIS w Opatowie), dokonał obszarowej oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w gminie Baćkowice w 2023 roku.

#### 1. Wykaz producentów wody:

Producentem wody dla gminy Baćkowice jest „Kuczyński” Firma Wielobranżowa Kazimierz Jacek Kuczyński w Baćkowicach 17, 27-552 Baćkowice.

#### 2. Produkcja wody:

Wodociąg Modliborzycze dostarcza na teren gminy Baćkowice średnio ok. 550 m<sup>3</sup> wody/dobę, długość sieci wodociągowej wynosi 107,4 km.

#### 3. Liczba ludności zaopatrywanej w wodę

Na terenie gminy Baćkowice szacunkowa liczba ludności zaopatrywanej w wodę wodociągową wynosi 4590 osób.

#### 4. Jakość wody

Zapotrzebowanie na wodę w gminie Baćkowice zapewniają studnie głębinowe zlokalizowane w Modliborzycach, Baćkowicach i Żernikach. Woda z ujęcia Baćkowice poddawana jest uzdatnianiu na złożach filtracyjnych, gdzie następuje skuteczna redukcja związków żelaza i manganu.

Z wodociągu Modliborzycze funkcjonującego na terenie gminy Baćkowice w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej przeprowadziły badania jakości pięciu próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi w miesiącach: maj, listopad i grudzień. Badania w zakresie monitoringu parametrów fizykochemicznych i mikrobiologicznych wykonywało akredytowane Laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sandomierzu - nr akredytacji 617.

O wynikach badań wszystkich pobranych próbek wody każdorazowo Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opatowie powiadamiał na piśmie zarówno Wójta Gminy Baćkowice, jak i producenta wody - dokonując bieżącej oceny jakości wody. Dla urzędzeń z terenu gminy Baćkowice w 2023 r. wydano 1 bieżącą ocenę przydatności wody do spożycia przez ludzi.

W związku z prowadzeniem wewnętrznej kontroli jakości wody producent wody wykonał w roku 2023 badania sześciu próbek wody z sieci tego wodociągu w zakresie parametrów grupy A i parametrów grupy B, zgodnie z rocznym harmonogramem kontroli wewnętrznej, zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opatowie oraz jednej próbki wody pobranej po wykonanych działaniach naprawczych. Sprawozdania z badań zarządca przedkładał PPIS w Opatowie dotrzymując obowiązujących terminów.

Badania kontroli wewnętrznej w zakresie parametrów grupy A wykonywało akredytowane laboratorium zewnętrzne Miejskich Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Ostrowcu Świętokrzyskim - nr akredytacji AB 1190, akredytowane Laboratorium Badań Środowiskowych EKO PROJEKT W. Z. Żywczyk w Ostrowcu Świętokrzyskim - nr akredytacji AB932, a w zakresie monitoringu parametrów grupy B - akredytowane Laboratorium ALS Poland sp. z o.o. w Skoczowie - nr akredytacji AB 1711.

## 5. Przekroczenia dopuszczalnych parametrów jakości wody

W jednej z dwóch pobranych w dniu 14.11.2023 r. próbek wody w ramach bieżącego nadzoru prowadzonego przez PPIS w Opatowie stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej w zakresie mikrobiologicznym - obecność bakterii grupy coli w ilości >10jtk/100ml. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opatowie wydał w dniu 16.11.2023 r. decyzję o braku przydatności wody do spożycia przez ludzi w odcinku sieci wodociągu. Skuteczne czynności naprawcze podjęte natychmiast przez zarządcę wodociągu przyczyniły się do likwidacji zanieczyszczenia. Ponowną przydatność wody do spożycia przez ludzi w odcinku sieci wodociągu wydano w dniu 20.11.2023 r.

W pozostałych próbkach wody pobieranych w ciągu roku nie stwierdzano przekroczeń wartości parametrycznych.

## 6. Reakcje niepożądane

Na obszarze zaopatrzenia w wodę z funkcjonującego na terenie gminy Baćkowice wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę nie odnotowano reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody z tego urzędzenia.

## 7. Prowadzone postępowania administracyjne w stosunku do producentów wody.

Lp.	Nazwa urzędzenia/ miejsowości zaopatrywane w wodę	Stwierdzone nieprawidłowości, powód wydania decyzji	Data wydania decyzji
1.	Wodociąg Modliborzyce/ Baćkowice, Baranówek,	Brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w odcinku sieci wodociągu - zanieczyszczenie mikrobiologiczne - obecne bakterie grupy coli w ilości <10jtk/100ml	16.11.2023 r.
2.	Gołoszyce, Janczyce, Modliborzyce, Nieskurzów Nowy, Olszownica, Oziebłów, Piórków, Piórków-Kolonia, Piskrzyn, Rudniki, Żerniki, Nieskurzów Stary, Wszachów, Jalowęsy (częściowo)	Przydatność wody do spożycia przez ludzi w odcinku sieci wodociągu po przeprowadzonych czynnościach naprawczych	20.11.2023 r.

## 8. Działania naprawcze producentów wody

Działania naprawcze prowadzone przez administratora urządzeń wodociągowych w gminie Baćkowice w 2023 r. wykonywane były w trybie natychmiastowej wykonalności po stwierdzonym zanieczyszczeniu wody. Dezynfekcja podchlorynem sodu oraz płukanie sieci zwykle wystarczają, by przywrócić zgodną z wymaganiami sanitarnymi jakość wody w sieci, co potwierdzają badania kontrolne zarządcy oraz badania w ramach nadzoru sanitarnego PPIS w Opatowie. Czynności takie prowadzone są także przez zarządcę po zaistniałych awariach.

Badania kontroli wewnętrznej zarządca wykonywał zgodnie z zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Opatowie harmonogramem badań. Wykonywane były niezbędne konserwacje i naprawy dla zapewnienia ciągłości dostaw. Nie prowadzono modernizacji technicznej urządzeń.

## 9. Ocena ryzyka zdrowotnego

W ramach badań mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody zbadano parametry zawarte w załącznikach od 1 do 4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). Na podstawie przeprowadzonych badań Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opatowie stwierdza, że mieszkańcy korzystający z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę na terenie gminy Baćkowice zaopatrywani są w wodę bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych w ilościach zagrażających zdrowiu oraz substancji w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego. Woda przeznaczona do spożycia nie stanowi ryzyka dla zdrowia i jest przydatna do spożycia przez ludzi. W przypadku pogorszenia jakości wody, natychmiast podejmowane są skuteczne działania naprawcze w celu przywrócenia jej odpowiedniej jakości.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Opatowie

  
Jolanta Rekas-Szyjar

Otrzymują :

1. Adresat

2. Aa.

MM