



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wadowicach

NK.0443.9.2026

Wadowice, dnia 31 marca 2026 r.

Burmistrz Andrychowa

ul. Rynek 15

34-120 Andrychów

e-Doręczenie

OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY NA TERENIE MIASTA I GMINY **Andrychów**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wadowicach działając na podstawie art.4 ust.1, pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jedn. Dz. U z 2024 r. poz. 416), w związku z § 23 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) informuje, że na terenie miasta i gminy Andrychów w roku 2025 produkcję wody przeznaczonej do spożycia prowadziły następujące przedsiębiorstwa wodociągowe nadzorowane przez tutejszą stację:

1. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. ul. Batorego 68, 34-120 Andrychów:
- wodociąg Andrychów (produkcja wody ok. 3615 m³/dobę) i dodatkowo zakupuje wodę Ujęcie dla wodociągu stanowią wody powierzchniowe, uzdatniane na drodze ultrafiltracji i dezynfekcji podchlorynem sodu.

W jednej próbce wody pobranej z nadzoru sanitarnego stwierdzono:

- jednokrotnie przekroczenie zalecanej wartości mętności – powtórne badania wykazały poprawę.
- wodociąg AEC-AQUA (kupowana od AQUA S.A., i AEC Sp. z o.o. A-ów, ul. Krakowska 83 Andrychów w ilości 1200 m³/dobę)
- wodociąg Inwałd I – produkcja wody ok. 22 m³/dobę, oparty o wody podziemne, uzdatnianie – dezynfekcja podchlorynem sodu,

2. Spółka Wodna Nr 1 Rzyki, os. Młocki Górne 37, 34-125 Sułkowice:

- wodociąg Rzyki - produkcja wody ok. 426 m³/dobę, ujęcie stanowią wody powierzchniowe, uzdatnianie – filtry piaskowe i dezynfekcja podchlorynem sodu wspomaganą lampą UV.

Wymienione wyżej wodociągi zaopatrywały **37 800** mieszkańców i w ramach monitoringu jakości wody z w/w wodociągów przebadano **91** próbki wody.

W ramach nadzoru sanitarnego wykonano badania na (**30** próbkach) wody w kierunku parametrów grupy A (26 próbek) i w kierunku parametrów grupy A i B (4 próbki) przez laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie. Pozostałe badania (**61** próbek) zostały wykonane przez przedsiębiorstwa wodociągowe w ramach kontroli wewnętrznej.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Wadowicach
ul. Teatralna 2 | 34-100 Wadowice
+48 33 82 33 766
psse.wadowice@sanepid.gov.pl
AE:PL-25789-51427-EUUFC-25

W zakresie monitoringu parametrów grupy A wykonano następujące oznaczenia: barwa, mętność, odczyn, przewodność, zapach, smak, chlor wolny, fosforany, bakterie grupy coli, Escherichia coli oraz Enterokoki.

Zakres monitoringu parametrów grupy A i B obejmował - poza w/w zakresem badań podstawowych - oznaczenia: jon amonu, azotany, azotyny, mangan, żelazo, arsen, chlorki, siarczany, bor, sól, utlenialność, twardość, chrom, fluorki, magnez, glin, rtęć, kadm, miedź, nikiel, bromiany, benzo(a)piren, ołów, selen, suma THM, suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, 1,2 dichloroetan, benzen, cyjanki, suma pestycydów, antymon, suma trichloroetenu i tetrachloroetenu, bromodichlorometan, chloroform, ogólną liczbę mikroorganizmów wyhodowanych w temperaturze 22°C oraz clostridium perfringens.

Na terenie gminy funkcjonują też wodociągi produkujące wodę ≤ 100 m³/d oraz inne podmioty zaopatrujące w wodę nie posiadające osobowości prawnej, które zaopatrują **1 200** mieszkańców i w ramach monitoringu jakości wody do spożycia przebadano **12** próbek wody. W związku z prowadzonym nadzorem sanitarnym wykonano badania na (4 próbkach) wody a w ramach kontroli wewnętrznej Zarządcy pobrali (8 próbek) wody do badania.

- wodociąg AEC Sp. z o.o. Andrychów Sp. z o.o. ul. Krakowska 83 - (2 próbki) wody monitoringu parametrów grupy A, oraz (2 próbki) wody w ramach kontroli wewnętrznej. Produkcja wody ok. 90 m³/dobę, ujęcie oparte na wodzie powierzchniowej, uzdatnianie przy pomocy filtrów oraz dezynfekcji podchlorynem sodu. W próbkach wody pobranych z nadzoru sanitarnego nie stwierdzono ponad normatywnych przekroczeń mikrobiologicznych i fizykochemicznych wody.

- wodociąg Hotelu Kocierz Resort w Targanicach - (2 próbki) wody w ramach monitoringu parametrów grupy A i oraz (6 próbek) wody w ramach kontroli wewnętrznej. Wodociąg zaopatruje tylko obiekt hotelowy, w którym przebywają goście hotelowi. Produkuje wody ok. 44,0 m³/dobę, ujęcie stanowi studnia głębinowa, dezynfekcja stała podchlorynem sodu i ujęcie powierzchniowe. Pięciokrotnie stwierdzono przekroczoną wartość mętności - rekontrole wykazały poprawę.

Na koniec okresu sprawozdawczego jakość wody w w/w wodociągach w zakresie monitoringu parametrów grupy A i parametrów grupy A i B spełniała wymagania obowiązującego w okresie sprawozdawczym rozporządzenia.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wadowicach

mgr inż. Krystyna Kozik
Dokument podpisany elektronicznie

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Prądnicka 76, e-Doręczenie

20.5.2.1.1.

Ref. spraw. R. Bogacki 33/8233511 wew. 15