



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Chodzieży

Chodzież, dnia 2025-03-26

ON-HK.903.43.2025

**Ocena roczna jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
na terenie miasta i gminy Budzyń w 2024 r.**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chodzieży na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 757), § 22 ust. 1, 2, 3 i 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) oraz na podstawie wyników badania próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej i w ramach monitoringu wewnętrznego prowadzonego przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne i podmioty dostarczające lub wykorzystujące wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej lub w budynkach użyteczności publicznej, budynkach zamieszkania zbiorowego, lub w podmiotach działających na rynku spożywczym wykorzystujących wodę, przedstawia roczną ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie miasta i gminy Budzyń w 2024 r.:

Wodociąg publiczny Budzyń	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Budzynie, ul. Strażacka 1	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 1199,4 m ³ /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 4934	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Budzyń, Kąkolewice, Podstolice.	
Łączna ilość wykonanych badań 28 w tym:	
kontrola urzędowa – 12 - parametry grupy A – 10 - parametry grupy B – 2 - inne badania nadzorowe – 0	kontrola wewnętrzna – 16 - parametry grupy A – 10 - parametry grupy B – 2 - inne badania nadzorowe – 4
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 0	
<i>Działania naprawcze:</i> płukanie i dezynfekcja sieci wodociągowej.	
Roczna ocena jakości wody: Woda przydatna do spożycia przez ludzi.	

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Chodzieży
ul. Składowa 5 | 64-800 Chodzież
Seksja Higieny Komunalnej
tel. 67 349 71 70
higiena_komunalna.psse.chodziej@sanepid.gov.pl
sekretariat.psse.chodziej@sanepid.gov.pl
NIP 764-21-32-882 | REGON 000305580
BDO 000422172
www.gov.pl/web/psse-chodziej
/PSSEChodziej/SkrytkaESP
e-Doręczenia: AE:PL-88554-98881-AGHTV-28

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 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).

Wodociąg publiczny Prosna	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Budzynie, ul. Strażacka 1	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 666,2 m ³ /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 2415	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Prosna, Grabówka, Niewiemko, Nowa Wieś Wyszyńska, Sokołowo Budzyńskie, Wyszyny, Wyszynki, Ostrówki, Bukowiec.	
Łączna ilość wykonanych badań 15 w tym:	
kontrola urzędowa – 7 - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 0	kontrola wewnętrzna – 8 - parametry grupy A – 6 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 1
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 0	
<i>Działania naprawcze:</i> płukanie i chlorowanie sieci wodociągowej.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> Woda przydatna do spożycia przez ludzi.	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 do 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).

Wodociąg publiczny Dziewoklucz	
<i>Przedsiębiorca wodociągowy:</i> Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Budzynie, ul. Strażacka 1	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 202,3 m ³ /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 846	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> Dziewoklucz, Brzekiniec, Nowe Brzeźno	
Łączna ilość wykonanych badań 16 w tym:	
kontrola urzędowa – 8 - parametry grupy A – 4 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 3	kontrola wewnętrzna – 8 - parametry grupy A – 5 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 2
<i>Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym:</i> 0	
<i>fizykochemicznym:</i> 0	
<i>Działania naprawcze:</i> nie przeprowadzono.	
<i>Roczna ocena jakości wody:</i> Woda przydatna do spożycia przez ludzi.	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Wodociąg zakładowy w Bukowcu	
<i>Podmiot działający na rynku spożywczym:</i> „Agro-Danmis” Sp. J., Bukowiec 34	
<i>Rodzaj ujęcia:</i> ujęcie podziemne	
<i>Produkcja wody:</i> 137,2 m ³ /d	
<i>Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg:</i> ok. 9	
<i>Zaopatrywane miejscowości:</i> „Agro-Danmis” Sp. J. w Bukowcu	

Łączna ilość wykonanych badań 12 w tym:	
kontrola urzędowa – 5 - parametry grupy A – 4 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 0	kontrola wewnętrzna – 7 - parametry grupy A – 4 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 2
Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym: 0 fizykochemicznym: 0	
Działania naprawcze: płukanie i dezynfekcja sieci wodociągowej.	
Roczna ocena jakości wody: Woda przydatna do spożycia przez ludzi.	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załączniku nr 4 do 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).

Wodociąg zakładowy KABAT TYRE Sp. z o. o. w Budzynie	
Podmiot działający na rynku spożywczym: KABAT TYRE Sp. z o.o., ul. Gumowa 6, 64-840 Budzyna	
Rodzaj ujęcia: ujęcie podziemne	
Produkcja wody: 175,6 m ³ /d	
Liczba ludności zaopatrywanej przez wodociąg: tylko na potrzeby zakładu	
Zaopatrywane miejscowości: Zakład KABAT TYRE Sp. z o.o. w Budzynie	
Łączna ilość wykonanych badań 14 w tym:	
kontrola urzędowa – 7 - parametry grupy A – 4 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 2	kontrola wewnętrzna – 7 - parametry grupy A – 4 - parametry grupy B – 1 - inne badania nadzorowe – 2
Łączna ilość badań, w którym kwestionowano jakość wody pod względem mikrobiologicznym: 0 fizykochemicznym: 0	
Działania naprawcze: płukanie i dezynfekcja sieci wodociągowej.	
Roczna ocena jakości wody: Woda przydatna do spożycia przez ludzi.	

Woda przydatna do spożycia, ponieważ spełniała (w badanym zakresie) wymagania określone w załącznikach nr 1 i 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).

Zgodnie z art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r. poz. 757) wójt, burmistrz jest zobowiązany do informowania mieszkańców o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Chodzieży
mgr inż. Monika Trzeciak-Skiba
/dokument podpisany elektronicznie/

Wyk. w 2 egz.

1. Burmistrz Miasta i Gminy Budzyna
64-840 Budzyna, ul. Przemysłowa 16A
2. aa

MS