



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku

HKN.9020.22.167.2026.IK
Płock, dnia 30 marca 2026 r.

Wójt Gminy Brudzeń Duży
ul. Toruńska 2
09-414 Brudzeń Duży

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI NR HKN/52/2026 DOTYCZĄCA WODY W SIECI WODOCIĄGOWEJ PRODUKOWANEJ PRZEZ STACJĘ UZDATNIANIA WODY KARWOSIEKI - CHOLEWICE W OKRESIE OD 01.01.2025 r. DO 31.12.2025 r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku, zwany dalej PPIS w Płocku, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 22 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 sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody – 4 próbki (kontrola urzędowa) na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przez przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne – 11 próbek,

stwierdza przydatność wody z wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Karwosieki - Cholewice do spożycia przez ludzi.

W okresie od 01.01.2025 r. do 31.12.2025 r. pobrano łącznie do badań w różnych punktach poboru 15 próbek wody.

Pobierane próbki wody do badań prowadzone były zgodnie z harmonogramem przyjętym w uzgodnieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Płocku, w wyznaczonych stałych punktach czerpalnych, w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i grupy B.

W zakresie objętym badaniami, woda spełniała wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), za wyjątkiem przekroczenia parametru liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody Metoda NPL w 1 próbce, parametru żelazo w 1 próbce, parametru mętność w 6 próbkach.

W związku ze stwierdzonymi przekroczeniami wartości normatywnych tych parametrów, podjęto działania naprawcze oraz ponownie pobrano próbki wody do badań sprawdzających. W próbkach pobranych do ponownych badań nie stwierdzono przekroczenia wartości dopuszczalnych tych parametrów.

Justyna Szatkowska

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Płocku

/dokument podpisany elektronicznie/



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Płocku
ul. Królewiecka 14 | 09-402 Płock
+48 24 367 26 01
adres e-mail sekretariat.psse.plock@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-38313-16541-TCSHI-25

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Brudzeń Duży Sp. z o.o., ul. Dobrzyńska 9,
09-414 Brudzeń Duży