

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku

Przeworsk, 06.02.2026

PSK.9020.1.7.2026.AC

Pan
dr Leszek Kisiel
Burmistrz Miasta Przeworska

Ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia oraz szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów na terenie Miasta Przeworska w 2025 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r., poz. 416), art. 12 ust. 1 i 4, art. 13 ust. 2 ustawy z dnia 7.06.2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r., poz. 757), § 22 i § 23 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), w oparciu o sprawozdania z badań laboratoryjnych próbek wody i bieżących ocen jakości wody oraz po rozpatrzeniu danych zawartych w protokole kontroli urządzenia wodociągowego, dokonał obszarowej oceny jakości wody na terenie miasta Przeworska z jednoczesnym szacowaniem ryzyka zdrowotnego konsumentów:

„**Wodociąg Przeworsk**”, będący pod nadzorem Przeworskiej Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Przeworsku, Pl. Mickiewicza 8, wyprodukował w 2025 r. **747 109 m³ wody**, zaopatrując ok. **14 037 mieszkańców miasta Przeworska, 333 mieszkańców Rozborza, 57 mieszkańców Grzeski**. Wodociąg Przeworsk zasilany jest wodą podziemną za pomocą 8 studni głębinowych - ujęcie Rozbórz Trojany. Uzdatnianie wody oparte jest na: napowietrzaniu wody surowej i uzdatnionej, filtracji I^o (odżelazianie), filtracji II^o (odmanganianie) i dezynfekcji (prowadzona stale podchlorynem sodu), zamontowana jest również lampa UV do dezynfekcji wody pitnej. W ramach monitoringu jakości wody w zakresie parametrów grupy A i parametrów grupy B prowadzonego przez PPIS w Przeworsku oraz producenta wody ogółem zostało pobranych do badań laboratoryjnych **19 próbek wody** pod względem mikrobiologicznym, fizykochemicznym i organoleptycznym. Po przeanalizowaniu wszystkich wyników badań pobranych próbek wody, **nie stwierdzono niezgodności** z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Na wodociągu „Przeworsk” od dnia 02.08.2024 r. **wznowiono dawkowanie do wody pitnej preparatu SeaQuest**. Przeworska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., Pl. Mickiewicza 8, 37-200 Przeworsk zwróciła się z wnioskiem do PPIS w Przeworsku o wydanie oceny higienicznej na zastosowanie preparatu SeaQuest w sieci wodociągowej zarządzanej przez ww. spółkę. PPIS w Przeworsku decyzją z dnia 08.07.2024 r. ocenił pozytywnie pod względem sanitarno- higienicznym zastosowanie preparatu SeaQuest na Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Rozbórz, zasilającej układ dystrybucji wody zlokalizowany na terenie miasta Przeworska przez okres 12 miesięcy (**wydano ocenę higieniczną na zastosowanie preparatu SeaQuest**), która dnia 24.07.2025 r. **została przedłużona do lipca 2026 r.** Producent wody prowadził regularnie wewnętrzną kontrolę jakości produkowanej wody, zgodnie z ustalonym wcześniej harmonogramem poboru próbek wody do badań. Pobrano łącznie **36 próbek wody** w ramach monitoringu kontrolnego w zakresie następujących parametrów: barwa, fosfor ogólny, mangan, mętność, żelazo, ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C, liczba bakterii grupy coli. dotyczącego stosowania preparatu SeaQuest- próbki wody nie były kwestionowane.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku
ul. Rynek 1 | 37-200 Przeworsk
+48 16 6487595
adres e-mail: sekretariat.psse.przeworsk@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-12271-73569-DEGWR-26

Oceniając całoroczną produkcję, woda dostarczana wodociągiem „Przeworsk” jest bezpieczna dla zdrowia konsumentów. Nie wykryto w niej mikroorganizmów chorobotwórczych, metali ciężkich i związków chemicznych tj.: suma pestycydów, suma trichloroetenu i tetrachloroetenu, suma wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych, suma trihalometanów, w ilościach przekraczających dopuszczalne normy.

Na podstawie zgromadzonych sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody, pobranych w ramach nadzoru nad jakością wody z sieci wodociągowej, po dokonaniu oceny jakości wody i po oszacowaniu ryzyka zdrowotnego konsumentów, wynikającego ze spożycia wody oraz wytycznych Światowej Organizacji Zdrowia (WHO), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przeworsku nie stwierdza zagrożeń dla zdrowia mieszkańców Miasta Przeworska, którzy korzystają z wody wodociągowej dostarczanej przez ww. producenta.

W roku 2025 nie przyznawano żadnych odstępstw w odniesieniu do załącznika nr 1 część B rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Producent wody prowadził regularnie wewnętrzną kontrolę jakości produkowanej wody, zgodnie z ustalonym wcześniej harmonogramem poboru próbek wody do badań, jak również terminowo przesyłał sprawozdania z badania próbek wody.

Podczas stosowania preparatu SeaQuest w sieci wodociągowej w Przeworsku, PPIS w Przeworsku nie otrzymywał interwencji od konsumentów wody, skarżących się na występowanie dolegliwości zdrowotnych.

Wodociąg „Przeworsk” raportowany jest do Komisji Europejskiej ze względu na produkcję wody w ilości >1000 m³/dobę.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Przeworsku
mgr inż. Ryszard Trelka
(podpisano elektronicznie)

Otrzymują:

1. Adresat
2. Przeworska Gospodarka Komunalna Sp. z o. o., Pl. Mickiewicza 8, 37-200 Przeworsk
3. A/a