



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

HŚ.9022.1.11.2026.AJ
Wejherowo, 15 stycznia 2026 r.

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 14/26

od 08.04.2025 r. do 03.11.2025 r.

Dotyczy wodociągu publicznego Szemudzka Huta

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024 r., poz. 416) oraz § 4, § 21 i § 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)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie po rozpatrzeniu poniższych sprawozdań z urzędowych badań jakości wody oraz sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu i po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
2025-04-08	11229/ZL/25*	Szemudzka Huta, ujęcie
2025-06-12	17510/ZL/25*	Szemudzka Huta, ul. Grillowa 4**
2025-08-26	24928/ZL/25*	Donimierz, ul. Jeżynowa 3**
2025-09-19	27695/ZL/25*	Jeleńska Huta, ul. Szkolna 5**
2025-11-03	LBSK.406.2025	Jeleńska Huta, ul. Szkolna 5**

*Kontrola wewnętrzna

**Punkt zgodności zgodnie z § 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)

stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Szemudzka Huta

Uzasadnienie

W okresie 08.04.2025 r. – 03.11.2025 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Szemud Sp. z o.o., dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Szemudzka Huta zaopatrującego miejscowości Szemudzka Huta, Jeleńska Huta, Kamień, Donimierz, Łebieńska Huta oraz Łebno.



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Wejherowie
ul. Obrońców Helu 3 | 84-200 Wejherowo
+48 58 677-79-01
psse.wejherowo@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-68269-21444-JEWSW-24

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 ml wody, liczbę enterokoków w 100 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotany, azotyny, mangan, żelazo, fluorki, chlorki, siarczany, cyjanki, rtęć, sól, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, magnez, miedź, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2-dichloroetan, epichlorohydrinę, chlorek winylu, twardość, bromiany, Σ THM, akrylamid, Σ benomylu i karbendazynu, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Szemudzka Huta.

Jakość wody dostarczanej mieszkańcom z wodociągu publicznego Szemudzka Huta odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym 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).

Barbara Hewelt
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują:

1. Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Szemud Sp. z o.o.
ul. Kartuska 13, 84-217 Szemud
2. Wójt Gminy Szemud
ul. Samorządowa 1, 84-217 Szemud
3. a/a