



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie

HŚ.9022.1.166.2026.AJ
Wejherowo, 14 maja 2026 r.

Wójt Gminy Wejherowo
ul. Transportowa 1
84-200 Wejherowo

**Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nr 74/26
od 29.01.2026 r. do 07.05.2026 r.
Dotyczy wodociągu publicznego Kąpino**

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 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
2026-01-29	15318/LB/2026*	Kąpino, ul. Pogodna, skrzynka poborowa
2026-02-23	LBSK.34.2026	Kąpino, ul. Pogodna 3, budynek mieszkalny
2026-04-02	33599/LB/2026*	Kąpino, ul. Łokietka 4
2026-05-07	50925/LB/2026*	Kąpino Osada Leśna
Wartość parametryczna		

*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
Kąpino**



**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

Uzasadnienie

W okresie 29.01.2026 r. – 07.05.2026 r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu - Urząd Gminy Wejherowo, dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kąpino zaopatrującego miejscowość Kąpino.

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, wapń, miedź, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2-dichloroetan, epichlorohydrynę, chlorek winylu, twardość, bromiany, Σ THM, akrylamid, Σ benomylu i karbendazynu, pestycydy chloroorganiczne, Σ pestycydów chloroorganicznych, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów fosforoorganicznych.

Pismem z 14.05.2026 r. Urząd Gminy Wejherowo poinformował, że nastąpiła rozbudowa sieci wodociągowej w miejscowości Kąpino. Mieszkańcy ulicy Osada Leśna w Kąpinie zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Kąpino.

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

Jakość wody dostarczanej mieszkańcom z wodociągu publicznego Kąpino odpowiada wymoganiom 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. Wójt Gminy Wejherowo
ul. Transportowa 1, 84-200 Wejherowo
2. a/a