



Wejherowo, dnia 21.02.2023r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W WEJHEROWIE**

HK.9022.1.62.2023.AJ.5

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 42/23**

**Dotyczy wodociągu publicznego Strzecz**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r. poz. 195 ze zm.) oraz §4, §21, §22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie**

po rozpatrzeniu sprawozdań z urzędowych badań jakości wody oraz sprawozdań przekazanych przez administratora wodociągu realizowanych według ustalonego harmonogramu i po przeprowadzeniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
24-01-2022	01565/ZL/22*	Strzecz, ujęcie wody
24-01-2022	01564/ZL/22*	Strzecz, ujęcie wody
24-01-2022	01566/ZL/22*	Strzecz, ujęcie wody
26-01-2022	SCR/1/185/2022/RT, SCR/1/185/2022/RD*	Strzecz, woda surowa
03-03-2022	04256/ZL/22*	Strzecz, ul. Rotty 1**
03-03-2022	04863/ZL/22*	Strzecz, ul. Derdowskiego 3**
03-03-2022	04864/ZL/22*	Strzecz, ul. Lipowa 22**
12-05-2022	09564/ZL/22*	Strzecz, ul. Derdowskiego 3**
07-07-2022	15339/ZL/22*	Strzecz, ul. Lipowa 22**
07-07-2022	15340/ZL/22*	Strzecz, ujęcie wody
13-09-2022	232.440.2022	Strzecz, ul. Derdowskiego 3**
14-11-2022	25958/ZL/22*	Strzecz, ul. Rotty 1**

\*Kontrola wewnętrzna

\*\*Punkt zgodności zgodnie z §4 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294)

**stwierdza:**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Strzecz**

## UZASADNIENIE

W okresie 24.01.2022r. – 14.11.2022r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – Urząd Gminy Linia, dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Strzepcz.

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, liczbę enterokoków w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w 1 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, sód, srebro, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, miedź, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, Σ THM, 1,2-dichloroetan, twardość, pestycydy chloroorganiczne, pestycydy fosforoorganiczne, Σ pestycydów, chlorany, chloryny, suma chloranów i chlorynów, bromiany, benzen, epichlorohydryna, chlorek winylu, chloroform, akrylamid, magnez, OWO, ozon, chlor wolny, chloraminy. W zakresie parametrów promieniotwórczych oznaczono: Ra-226, Ra-228, Tryt.

W próbce wody pobranej w dniu 24.01.2022r. stwierdzono ponadnormatywną obecność związków manganu, żelaza i mętność. Powtórne badania wody nie potwierdziły przekroczeń ww. parametrów.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Strzepcz.

Woda z wodociągu publicznego Strzepcz odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi ( Dz.U. z 2017r., poz. 2294).

### Otrzymują:

1. Wójt Gminy Linia
2. a/a