



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 2018 -03- 1 6

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 38/18**

**Dotyczy wodociągu publicznego Smażyno**

Na podstawie art. 4 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2017r., poz. 1261), art.12 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2017r., poz.328 ze zm.) oraz §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	Zapach
2017-01-27	29839/17/GDY*	Smażyno – SUW woda uzdatniona	Akceptowalny
2017-01-27	29823/17/GDY*	Smażyno – SUW woda surowa	Akceptowalny
2017-02-07	OLB.90.4411.0029.2029.BK	Smażyno 9	Akceptowalny
2017-06-19	834/521/17	Smażyno 9	Słaby, specyficzny
2017-06-27	OLB.90.4411.0208.2017..BK	Smażyno 9	Bez zapachu
2017-06-27	OLB.90.4411.0029.2029.BK	Smażyno 2	Bez zapachu
2017-11-03	458893/17/GDY*	Smażyno 9	Akceptowalny
Wartość parametryczna			Akceptowalny

\*Kontrola wewnętrzna

**stwierdza:**

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

## UZASADNIENIE

W okresie 27.01.2017r. – 03.11.2017r. w ramach urzędowego 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 Smażyno.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym, fizykochemicznym oraz parametrów promieniotwórczych. W zakresie wskaźników bakteriologicznych oznaczono liczbę bakterii grupy coli w 100 ml wody, Escherichia coli w 100 ml wody, enterokoki w 100 ml wody, ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C po 72h w 1 ml wody, natomiast w zakresie parametrów fizykochemicznych i organoleptycznych oznaczono: barwę, mętność, odczyn, przewodność elektryczną, zapach, smak, jon amonowy, azotyny, azotany, fluorki, chlorki, indeks nadmanganianowy, bor, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, siarczany, cyjanki, ΣTHM, benzo(a)piren, Σ WWA, mangan, żelazo, rtęć, 1,2 dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen, pestycydy chloroorganiczne, fosforoorganiczne, fungicydy, herbicydy triazynowe, Σ pestycydów. Ponadto wykonano wstępny monitoring substancji promieniotwórczych tj. badania stężenia trytu, radonu i izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228.

W próbce wody pobranej w dniu 19.06.2017r. stwierdzono zapach nieakceptowalny, specyficzny. Powtórne badania wody nie potwierdziły przekroczeń ww. parametru.

Na podstawie uzyskanych wyników badania wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wejherowie stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Smażyno. Woda z wodociągu publicznego Smażyno odpowiada wymaganiom sanitarnym zawartym w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 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  
z up.

Zdzisław Węsta  
Kierownik Nadzoru Sanitarnego

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Linia
2. a/a