



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 2018-03-19

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 54/18**

**Dotyczy wodociągu lokalnego zaopatrującego Pole Namiotowe Topaz
w miejscowości Lubiatowo**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt.1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2017r., poz. 1261) 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 |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 2017-07-11 | 980/521/17 | Pole namiotowe Topaz |
| 2017-08-01 | Ol.B.90.440-5.0844s.2017.HK* | Pole namiotowe Topaz |
| 2017-08-11 | 321221/17/GDY* | Pole namiotowe Topaz, woda surowa |
| 2017-08-21 | Ol.B.90.440-5.0891s.2017.IIK* | Pole namiotowe Topaz |

*Kontrola wewnętrzna

stwierdza:

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego zaopatrującego Pole
Namiotowe Topaz w miejscowości Lubiatowo**

UZASADNIENIE

W okresie 11.07.2017r. – 21.08.2017r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – „Topaz” s.c., dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu lokalnego zaopatrującego Pole Namiotowe Topaz w miejscowości Lubiатовo.

Wykonano badania próbek wody w zakresie bakteriologicznym, organoleptycznym i fizykochemicznym oraz w zakresie parametrów promieniotwórczych. 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±2°C po 72 h w 1 ml wody, 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, indeks nadmanganianowy, bor, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2-dichloroetan, Σ THM, pestycydy chloroorganiczne, fungicydy, pestycydy fosforoorganiczne, herbicydy triazynowe, Σ pestycydów, natomiast w zakresie parametrów promieniotwórczych oznaczono: dawkę orientacyjną, Rad 226-Ra, Rad 228-Ra, Radon 222-Rn, Tryt.

W próbce wody pobranej w dniu 11.07.2017r. stwierdzono ponadnormatywną mętność, ponadnormatywną obecność związków żelaza i manganu oraz w próbce wody pobranej w dniu 01.08.2017r. stwierdzono ponadnormatywną obecność związków żelaza w badanej wodzie. 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 lokalnym zaopatrującym Pole Namiotowe Topaz w miejscowości Lubiатовo. Woda z wodociągu lokalnego zaopatrującego Pole Namiotowe Topaz w miejscowości Lubiатовo 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).



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie
z up.

Zdzisław Węta
Kierownik Nadzoru Sanitarnego

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Choczewo
2. Grażyna i Witold Jankowscy Topaz s.c.
ul. Niska 14 84-200 Wejherowo
3. a/a