



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W WEJHEROWIE**

Wejherowo, dnia 2018-03-22

**OCENA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Nr 55/18
za okres VII-XII 2017r.
Dotyczy strefy Reda – Rumia zaopatrywanej z wodociągu publicznego Reda**

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 ze zm.), 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
2017-07-03	TL/W/0491/2017,261340/17/GDY*	Rumia, ul. Kilińskiego 44
2017-07-10	OLB.90.4411.0229.2017.BK	Rumia, ul. Mickiewicza 19
2017-07-19	TL/W/0547/2017,285607/17/GDY*	Rumia, ul. Mickiewicza 19
2017-07-27	TL/W/0573/2017,297438/17/GDY*	Reda, ul. Buczka 27A
2017-08-03	TL/W/0592/2017,307849/17/GDY*	Reda, SUW
2017-08-08	OLB.90.4411.0286.2017.BK	Rumia, ul. Sienkiewicza 30
2017-08-09	TL/W/0604/2017,316471/17/GDY*	Reda, ul. Ceynowy 5
2017-08-21	TL/W/0624/2017,332367/17/GDY*	Rumia, ul. Wrocławska
2017-08-22	BCR/1/6928/2017/RT,BCR/1/6928/2017/RD*	UW Reda, studnia T-Va
2017-09-05	TL/W/0690/2017,358340/17/GDY,358364/17/GDY,358382/17/GDY*	Reda, ul. Rekowski 36
2017-09-13	TL/W/0675/2017,371510/17/GDY*	Reda, SUW
2017-09-21	TL/W/0714/2017,387501/17/GDY*	Rumia, ul. Batorego 29
2017-09-25	OLB.90.4411.0367.2017.BK	Rumia, ul. Mickiewicza 19
2017-09-25	OLB.90.4411.0368.2017.BK	Reda, ul. Zawadzkiego 12
2017-09-25	OLB.90.4411.0369.2017.BK	Reda, ul. Obwodowa 35EC11D9
2017-10-12	TL/W/0793/2017,423327/17/GDY*	Reda, ul. Konopnickiej 27A
2017-10-18	TL/W/0804/2017,432651/17/GDY*	Rumia, ul. Kilińskiego 44
2017-10-25	TL/W/0819/2017,442617/17/GDY*	Rumia, ul. Mickiewicza 19
2017-11-02	TL/W/0831/2017,456413/17/GDY*	Reda, ul. Ogrodników 5A
2017-11-07	TL/W/08411/2017,463120/17/GDY*	Rumia, ul. Sienkiewicza 30
2017-11-13	TL/W/0860/2017,472087/17/GDY*	Reda, SUW

*Kontrola wewnętrzna

Data poboru	Nr sprawozdania	Miejsce poboru próby
2017-11-16	TL/W/0869/2017,480235/17/GDY*	Reda, ul. Rekowski 36
2017-11-20	OLB.90.4411.0538.2017.BK	Rumia, ul. Batorego 29
2017-11-22	TL/W/0903/2017,487622/17/GDY*	Rumia, ul. Wrocławska
2017-12-05	TL/W/0931/2017,510424/17/GDY,510376/17/GDY,510394/17/GDY*	Reda, ul. Konopnickiej 27A
2017-12-07	TL/W/0940/2017,515844/17/GDY*	Reda, ul. Ceynowy 5
2017-12-19	TL/W/0993/2017,536565/17/GDY*	Rumia, ul. Batorego 29

*Kontrola wewnętrzna

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Reda

UZASADNIENIE

W okresie 03.07.2017r. – 19.12.2017r. w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez administratora wodociągu – PEWIK Gdynia Sp. z o. o., dokonano poboru prób wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego Reda.

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, ogólną liczbę mikroorganizmów w 36°C po 48 h w 1 ml wody, liczbę Clostridium perfringens łącznie z przetrwalnikami 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, chlorek winylu, glin, chrom, nikiel, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzo(a)piren, Σ WWA, benzen, 1,2 dichloroetan, Σ THM, twardość, zasadowość, wapń, magnez, miedź, cynk, potas, akryloamid, epichlorohydryna, OWO, natomiast w zakresie parametrów promieniotwórczych oznaczono: dawkę orientacyjną, Rad 226-Ra, Rad 228-Ra, Radon 222-Rn, Tryt.

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

Woda z wodociągu publicznego Reda odpowiada wymaganiam 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. Urząd Miasta Reda
2. Urząd Miasta Rumia
3. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o.
ul. Witomińska 29 81-311 Gdynia
4. a/a



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Wejherowie
z ud.
Zdzisław Kłenta
Kierownik Nadzoru Sanitarnego