

PANSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W PŁOCKU

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Płocku

ul. Kolegialna 20, 09-400 Płock



TPN, TW, PL
WJ

22-02-2017

Dane teleadresowe:

tel.: 24 367 26 01

fax: 24 264 75 09

email: plock@psse.waw.pl

psse.plock@pis.gov.pl

Nasz znak: PPIS/HKN/4110/49/JSz/602/2017

Płock, dnia 14.02.2017 r.

„Wodociągi Płockie” Sp. z o.o.

ul. Harcerza Antolka Gradowskiego 11

09-402 Płock

Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
dotycząca wody w sieci wodociągowej produkowanej przez Stację Uzdatniania Wody
w Płocku ul. Górna 56 oraz Płocku – Górach w okresie od 01.07.2016r. do 31.12.2016r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Płocku na podstawie badań próbek wody pobranych w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody - 16 próbek, oraz na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody przez przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne - 517 próbek

stwierdza:

przydatność wody z wodociągu publicznego Płock
oraz wodociągu publicznego Płock - Góry do spożycia przez ludzi

W okresie od 01.07.2016r. do 31.12.2016r. pobrano łącznie do badań w różnych punktach poboru 533 próbek wody.

W zakresie objętym badaniami woda spełniała wymagania dotyczące jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989)

za wyjątkiem następujących parametrów oznaczanych w wodociągu Płock:

- mętności w 11 próbkach na 528 próbek pobranych co stanowi 2,1% wszystkich oznaczeń tego parametru.

- żelaza w 9 próbkach na 256 próbek pobranych co stanowi 3,51% wszystkich oznaczeń tego parametru

- mangan w 5 próbkach na 249 próbek pobranych, co stanowi 2,0% wszystkich oznaczeń tego parametru

- chloru wolnego w 9 próbkach na 233 próbek pobranych co stanowi 0,93% wszystkich oznaczeń tego parametru.

- obecności bakterii grupy coli w 2 próbkach na 528 próbek pobranych co stanowi 0,6% wszystkich oznaczeń tego parametru.

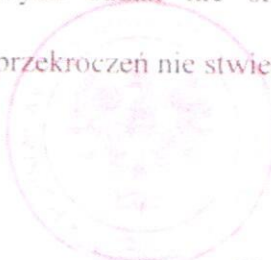
W każdym przypadku wystąpienia przekroczenia parametru podejmowano działania naprawcze, oraz ponownie pobierano próbki wody do badań sprawdzających.

W próbkach pobranych do ponownych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych tych parametrów.

W wodzie z wodociągu Płock - Góry przekroczeń nie stwierdzono

Otrzymują:

1. adresat
2. Prezydent Miasta Płocka
3. aa.



Wpłynęło do Laboratorium WfP

Data 24.02.17

nr 1822/2017

podpis [signature]