

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W PILE

Telefony :

- informacja o numerach wewnętrznych, fax 67 351 98 80
- PPIS w Pile 67 351 98 78
- e-mail [sekretariat@psse-pila.pl](mailto:sekretariat@psse-pila.pl)
- sekcja HK 67 351 98 86 (67 351 98 79)
- e-mail [higiena.komunalna@psse-pila.pl](mailto:higiena.komunalna@psse-pila.pl)
- e-mail [monitoring.wody@psse-pila.pl](mailto:monitoring.wody@psse-pila.pl)

al. Wojska Polskiego 43  
64-920 Pila  
[www.psse-pila.pl](http://www.psse-pila.pl)

ON.HK.466.22.38.2018

PODPIS ELEKTRONICZNY  
ZWERYFIKOWANY W DNIU

28. 12. 2018

~~WYNIK WERYFIKACJI: WAŻNY/NIEWAŻNY/  
BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI/  
BRAK PODPISU ELEKTRONICZNEGO~~

PODPIS SPORZĄDZAJĄCEGO WYDRUK

Urząd Miejski w Wyrzysku  
SEKRETARIAT

Wpłynęło dn. 28.12.2018

Lp. 10342/18

Liczba zał. 1

Podpis: *[Signature]*

Oryginal/Kopia  
Pila, 28.12.2018r.

Pani  
Bogusława Jagodzińska  
Burmistrz Wyrzyska  
ul. Bydgoska 29  
89 – 300 Wyrzysk

01. 06. 1. 2017.

**Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego Kosztowo za 2018r.**

Na podstawie art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017r., poz. 1261 ze zm.) i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294)

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile**

na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w 2018r. w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez PPIS w Pile oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., ul. Podgórna 1A, 89 – 300 Wyrzysk z wodociągu publicznego Kosztowo

stwierdza:

**przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Kosztowo za rok 2018.**

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzone były zgodnie z ustalonym na 2018r. harmonogramem w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz grupy B.

*wiepodlega*

POLSKA  
STULECIE GOZYBRANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI

Zakres badanych parametrów grupy A (mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, ogólna liczba mikroorganizmów w 22<sup>0</sup>C po 72h, liczba bakterii grupy coli, bakterie Escherichia coli).

Zakres badanych parametrów grupy B (mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, twardość, wapń, magnez, chlorki, jon amonowy, azotany, azotyny, żelazo, fluorki, mangan, sód, cyjanki, siarczany, utleniałość, benzo(a)piren,  $\Sigma$  WWA, ogólna liczba mikroorganizmów w 22<sup>0</sup>C po 72h, liczba bakterii grupy coli, bakterie Escherichia coli, bakterie Enterokoki kałowe, bor, glin, chrom, nikiel, miedź, arsen, selen, srebro, kadm, antymon, ołów, rtęć, 1,2 – dichloroetan,  $\Sigma$  trichloroetenu i tetrachloroetenu, benzen, pestycydy,  $\Sigma$  pestycydów).

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano w miesiącu czerwcu 4 próbki w zakresie parametrów grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B. Na podstawie sprawozdań z badań w 1 próbce stwierdzono przekroczenie wartości mętności. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku natychmiast przystąpiło do działań naprawczych, mających na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 listopada 2017r. w sprawie jakości przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294). Przeprowadzono płukanie sieci. Po zakończonych działaniach naprawczych, zarządca wodociągu przeprowadził badanie jakości wody, które potwierdziło skuteczność prowadzonych działań. Na podstawie sprawozdań z badań stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

W ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile pobrano w miesiącu listopadzie 4 próbki w zakresie parametrów grupy A oraz 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B. Na podstawie sprawozdań z badań w 2 próbkach stwierdzono przekroczenie wartości mętności. Zarządca wodociągu przeprowadził działania naprawcze polegające na płukaniu sieci a skuteczność przeprowadzonych działań została potwierdzona wynikami. Na podstawie sprawozdań z badań stwierdzono przydatność wody do spożycia przez ludzi.

#### DECYZJA

Jakość wody w zakresie badanych parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych oraz fizykochemicznych w 2018 roku w ramach kontroli urzędowej oraz kontroli wewnętrznej spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 listopada 2017r. w sprawie jakości przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294). Stwierdzone przekroczenie wartości mętności nie stwarzały zagrożenia dla zdrowia konsumentów.

Prowadzone działania naprawcze przynosiły chwilowy efekt, co potwierdzały wyniki z kolejno pobieranych i badanych próbek wody. Zaleca się dokonanie pełnego przeglądu technicznego wszystkich elementów składowych wodociągu oraz weryfikację obowiązujących procedur w zakresie eksploatacji wodociągu i organizacji działań naprawczych.

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
ul. Podgórna 1A  
89 – 300 Wyrzysk

(JP/HK)

## Raport: Weryfikacja podpisu

Podpis złożony w pliku "ON.HK.466.22.38.2018 ocena roczna Kosztowo.pdf.xades" przez "Danuta Kmieciak" w dniu 2018-12-28 11:59:51, certyfikatem kwalifikowanym o numerze seryjnym 4354741657543367952085183873281510664 wydanym przez CN=CERTUM QCA,O=Asseco Data Systems S.A.,C=PL, został poprawnie zweryfikowany na podstawie listy CRL o numerze seryjnym 63763 z dnia 2018-12-28T11:00:46Z.