



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Pile

026.604.8.2025

Urząd Miejski w Wyrzysku
KANCELARIA
2025-03-07
Lp. 3810/KS
Liczba zał.
Podpis

ON-HK.903.1.167.2025

**PODPIS ELEKTRONICZNY
ZWERYFIKOWANY W DNIU**

Piła, 7 marca 2025r.

07. 03. 2025

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

~~PODPIS SPORZĄDZAJĄCY~~

Pan
Marcin Piszczek
Burmistrz Wyrzyska
ul. Bydgoska 29
89 – 300 Wyrzysk

Okresowa ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu publicznego Wyrzysk za 2024r.

Na podstawie art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r., poz. 416) 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 2024r. w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez PPIS w Pile oraz kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o., ul. Podgórna 1A, 89-300 Wyrzysk z wodociągu publicznego Wyrzysk

stwierdza:

przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu publicznym Wyrzysk za rok 2024.

Badania jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzone były zgodnie z ustalonym na 2024r. harmonogramem w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A oraz grupy B.

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Pile
aleja Wojska Polskiego 43 | 64-920 Piła
Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 67 3497111 | 67 3497118
sekretariat.psse.pila@sanepid.gov.pl |
monitoring.wody.psse.pila@sanepid.gov.pl
NIP 764-21-29-905 | REGON 570293265
BDO 000127682
www.gov.pl/web/psse-pila
/PSSEPILA/SkrytkaESP

Zakres badanych parametrów grupy A (mętność, barwa, zapach, smak, pH, przewodność elektryczna, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°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, utlenialność, benzo(a)piren, Σ WWA, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°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, Σ dichloroetanu i tetrachloroetenu, benzen, bromiany, pestycydy, Σ pestycydów, pestycydy chloroorganiczne, Σ pestycydów chloroorganicznych).

W ramach bieżącego nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile pobrano:

- w miesiącu styczniu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu marcu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu wrześniu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B. Na podstawie sprawozdań z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu październiku 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu grudniu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano:

- w miesiącu lutym 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu kwietniu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy B. Na podstawie sprawozdań z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu czerwcu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu sierpniu 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań stwierdzono obecność pojedynczych bakterii grupy coli. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. natychmiast przystąpiło do działań naprawczych mających na celu doprowadzenie jakości wody do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294). Przeprowadzono płukanie sieci wodociągowej. Po zakończonych działaniach naprawczych, zarządca wodociągu przeprowadził badanie jakości wody, które potwierdziło skuteczność przeprowadzonych działań naprawczych. Na podstawie sprawozdań z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.
- w miesiącu listopadzie 1 próbkę w zakresie parametrów grupy A. Na podstawie sprawozdania z badań stwierdzono obecność pojedynczych bakterii grupy coli. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. natychmiast przeprowadziło dodatkowe badania jakości wody. Pobrano 3 próbki w zakresie bakteriologicznym. Na podstawie sprawozdań z badań wydano orzeczenie przydatności wody do spożycia przez ludzi.

Jakość wody w zakresie badanych parametrów mikrobiologicznych, organoleptycznych oraz fizykochemicznych w 2024 roku w ramach kontroli urzędowej oraz kontroli wewnętrznej spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 listopada 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r., poz. 2294). Stwierdzone przekroczenia ww. parametru nie stwarzało zagrożenia dla zdrowia konsumentów.

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o.
ul. Podgórna 1A
89-300 Wyrzysk

(JP)

KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 oraz zgodnie z art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, Dziennik Urzędowy UE, L 119/1 z 4 maja 2016 (dalej: RODO) informujemy:

1. Administratorem danych osobowych, czyli podmiotem decydującym o celach i sposobach ich przetwarzania, jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile, będący jednocześnie Dyrektorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pile, 64-920 Pila, al. Wojska Polskiego 43., e-mail: sekretariat.psse.pila@sanepid.gov.pl, skrytka ePUAP: /PSSEPILA/SkrytkaESP, strona internetowa: www.gov.pl/web/psse-pila tel. (67) 349-71-10.
2. Z Inspektorem Ochrony Danych (IOD) można się kontaktować poprzez Elektroniczną Skrzynkę Podawczą Urzędu lub e-mailem na adres: krzysztof.kaczmarek@sanepid.gov.pl
3. Dane osobowe są przetwarzane w ramach działań inspekcyjnych wynikających z **ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej**, mających na celu ochronę zdrowia i życia ludzkiego.
4. Podanie danych jest obowiązkowe i wynika z przepisów prawa. Dane te nie będą udostępniane podmiotom innym niż uprawnionym na mocy przepisów prawa.
5. **Posiada Pani/Pan prawo:**
 - dostępu do Pani/Pana danych osobowych w zakresie zgodnym z art. 15 RODO,
 - sprostowania Pani/Pana danych osobowych w zakresie zgodnym z art. 16 RODO,
 - ograniczenia przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w zakresie zgodnym z art. 18 RODO,
 - sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w zakresie wg art. 21 RODO.

Nie posiada Pani/Pan prawa do:

- usunięcia danych co wynika z art. 17 ust. 3 pkt b, c, d, RODO,
- przenoszenia danych co wynika z art. 20 ust. 3 RODO.

To z jakiego prawa może Pan/Pani skorzystać zależy np. od podstawy prawnej na jakiej przetwarzamy dane oraz celu ich przetwarzania

6. Ponadto przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, gdy uznane zostanie, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r.
7. Odbiorcami, do których mogą być przekazane Pani/Pana dane osobowe będą strony i uczestnicy postępowań lub organy właściwe do załatwienia spraw na mocy przepisów prawa, którym PSSE w Pile sprawy przekazała. Odrębną kategorię odbiorców, którym mogą być ujawnione Pani/Pana dane są podmioty uprawnione do obsługi doręczeń oraz podmioty, z którymi PSSE w Pile zawarła umowę na świadczenie usług serwisowych dla użytkowników w Urzędzie systemów informatycznych.
8. Pani/Pana **dane osobowe będą przetwarzane**, przechowywane na podstawie przepisów prawa, **przez okres** niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt 3, lecz nie krócej niż okres wskazany

w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.



Raport z weryfikacji podpisu

INFORMACJE O DOKUMENCIE:	
Nazwa pliku	okresowa_ocena_Wyrzysk_.pdf
Liczba podpisów	1
Data weryfikacji podpisów	2025-03-07 11:42:50

SZCZEGÓŁY WERYFIKACJI:

Podpis: 1 - Pozytywny	
Rodzaj certyfikatu	Kwalifikowany
Format podpisu	PADES-BES
Data złożenia podpisu	2025-03-07 09:11:40
Podpis zawiera znacznik czasu	Brak
Certyfikat podpisującego / składającego pieczęć	Nazwa powszechna: Danuta Kmieciak; PPIS Nazwa organizacji: POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W PILE Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-7642129905
Numer seryjny certyfikatu	158281003481868565790816210010905136796
Wystawca certyfikatu	Nazwa powszechna: Certum QCA 2017 Nazwa organizacji: Asseco Data Systems S.A. Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-5170359458
Lista CRL wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	-
Odpowiedź OCSP wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	Status: GOOD ArchiveCutOff: 15 Mar 2017 10:17:34 GMT organizationIdentifier=VATPL-5170359458 CN=OCSP Certum QCA 2017 O=Asseco Data Systems S.A. C=PL - 7 Mar 2025 10:42:49 GMT
Zweryfikowano na dzień	2025-03-07 11:42:49 (Bieżący czas systemowy)
Status weryfikacji	Pozytywny
	Kwalifikowany podpis poprawnie zweryfikowany certyfikatem kwalifikowanym
Uwagi	Weryfikowany podpis został uznany za kwalifikowany. Zgodnie z Art. 25. Punkt 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z 23 lipca 2014 r. kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.

