



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi

93-189 Łódź, ul. Przybyszewskiego 10
Centrala 42 253-99-00, fax 42 253-99-01

91-402 Łódź, ul. Pomorska 96
Centrala 42 253-90-00, 42 253-90-10
fax 42 253-90-90

Dyrektor 42 253-99-02, 42 253-99-11
Oddział Nadzoru Epidemiologicznego
Oddział Nadzoru Higieny Komunalnej
Oddział Higieny Dzieci i Młodzieży
Oddział Oświaty Zdrowotnej i Promocji Zdrowia
Oddział Laboratoryjny
Oddział Ekonomiczno-Administracyjny
Sekcja Służb Pracowniczych
NIP: 729-24-07-981
www.psselodz.pl

Oddział Nadzoru Bezpieczeństwa Żywności,
Żywienia i Produktów Kosmetycznych
Graniczny Punkt Kontroli
Oddział Nadzoru Higieny Pracy
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru
Sanitarnego

REGON: 471570221
e-mail: psse@psselodz.pl

Urząd Gminy Nowosolna
30.05.2022
pozycja dziennik... podpis

PPIS.HK.9022.79.48.2022.AŚ

ZGK p. C. U. P. i. S. m. &

Łódź, dnia 23 maja 2022r.

ZGK GN

wplynęło dn. 31.05.2022

OCENA OKRESOWA

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego Natolin

Na podstawie art. 4 ust. 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 oraz z 2022r. poz. 655) w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2021r. poz. 2028) oraz § 21 ust.1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody z wodociągu publicznego Natolin, pobranych w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego oraz w ramach kontroli wewnętrznej producenta wody, przedstawionych w poniższej tabeli:

Data poboru	Miejsce poboru	Kod próbki	Nr sprawozdania	Data sprawozdania
2022-01-26	Sieć wodociągowa – Natolin 30a, (stacja benzynowa)	32374/22/WAW	32374/22/WAW	2022-02-03
2022-03-23	Stacja wodociągowa – Natolin, (woda podawana do sieci wodociągowej)	133740/22/WAW	133740/22/WAW	2022-04-01
2022-04-04	Stacja wodociągowa – Natolin, (woda podawana do sieci wodociągowej)	1/315	PSSE-OL-LHK/1/315/2022 PSSE-OL-LHK/1/315-N/2022	2022-04-12
2022-04-04	Sieć wodociągowa – Natolin 30a, (stacja benzynowa)	1/316	PSSE-OL-LHK/1/316/2022 PSSE-OL-LHK/1/316-N/2022	2022-04-12

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi

produkowanej i dostarczanej przez wodociąg publiczny Natolin, którego zarządcą jest Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Nowosolna.

niepodlega

UZASADNIENIE

W dniach 26 stycznia i 23 marca 2022r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody pobrano do badań laboratoryjnych próbki wody zgodnie z harmonogramem badań wody w Stacji wodociągowej Natolin (woda podawana do sieci wodociągowej) oraz na sieci wodociągowej w punkcie zgodności – Natolin 30a (stacja benzynowa). Zarządca wodociągu przeprowadził badania w laboratorium J.S.HAMILTON POLAND Sp. z o.o. LABORATORIUM BADAWCZE z siedzibą w Gdyni, ul. Chwaszczyńska 180 oraz w laboratorium Łódzkie Centrum Jakości Sp. z o.o. w Aleksandrowie Łódzkim. Badania wykonano w zakresie następujących parametrów: liczba bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h, mętność, barwa, odczyn, zapach, smak oraz przewodność elektryczna właściwa.

Na podstawie przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi w dniu 04 kwietnia 2022r. w ramach kontroli urzędowej przeprowadził badania jakości wody w punkcie podawania wody do sieci wodociągowej oraz w punkcie zgodności na sieci wodociągowej – Natolin 30a (stacja benzynowa). Badania jakości wody wykonano w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, ul. Przybyszewskiego 10 oraz w Dziale Laboratoryjnym Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, ul. Wodna 40.

Z parametrów mikrobiologicznych oznaczono: liczbę bakterii grupy coli, *Escherichia coli*, paciorkowce kałowe (enterokoki) oraz ogólną liczbę mikroorganizmów w temp. 22°C po 72h.

Z parametrów fizykochemicznych oznaczono: mętność, barwę, odczyn, smak, zapach, przewodność elektryczną właściwą, jon amonowy, azotyny, azotany, żelazo, mangan, glin, fluorki, indeks nadmanganianowi, chlorki, bor, cyjanki, siarczany, twardość ogólna, magnez, arsen, antymon, selen, kadm, ołów, chrom, nikiel, rtęć, sód, miedź, benzen, Σ WWA, pestycydy, Σ pestycydów, 1,2-dichloroetan, trichloroeten, tetrachloroeten, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu.

Na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań nie stwierdzono przekroczeń wartości dopuszczalnych.

Do siedziby Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łodzi nie zgłoszono reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łodzi dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody stwierdził, że w zakresie zbadanych parametrów woda w wodociągu publicznym Natolin spełnia wymagania załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu przeprowadzenia następnych badań wody z tego wodociągu.

Otrzymuje :

1. Wójt Gminy Nowosolna
ul. Rynek Nowosolna 1
92-703 Łódź
2. Zakład Gospodarki Komunalnej
Gminy Nowosolna
92-703 Łódź, ul. Rynek Nowosolna 1

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Łodzi

lek. wet. Urszula Jędrzejczyk

niepodlega