

GK.7021.31.2024

Informacja Wójta Gminy Lelów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z dnia 9 sierpnia 2024 r.

Na podstawie art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, (t. j. Dz. U. z 2024 r., poz. 757) Wójt Gminy Lelów informuje mieszkańców Gminy Lelów o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W ramach nadzoru, nad jakością wody przeznaczonej do spożycia w Gminie Lelów prowadzona jest regularna wewnętrzna kontrola polegająca na wykonywaniu badań fizykochemicznych i mikrobiologicznych próbek wody pobranych z systemu dystrybucji wody. Badania wykonują akredytowane laboratoria zewnętrzne. Otrzymane wyniki badań wody były porównywane z dopuszczalnymi wartościami substancji mogących występować w wodzie, określonymi w obowiązującym Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). Badania jakości wody prowadzone były zgodnie z harmonogramem pobierania próbek wody zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie. Próbki wody zbadane w 2024 r. spełniały obowiązujące wymagania jakościowe. Równoległe, bieżący nadzór, nad jakością wody sprawuje Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie.

Zgodnie z ocenami przydatności wody do spożycia przez ludzi przesłanymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Częstochowie, woda z wodociągów zlokalizowanych na terenie Gminy Lelów nadaje się do spożycia.

Wójt Gminy

mgr Renata Samek

Załączniki:

1. Orzeczenie i ocena o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi NS HKiŚ.903.149.2024 z dnia 06.08.2024 r.
2. Orzeczenie i ocena o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi NS HKiŚ.903.150.2024 z dnia 06.08.2024 r.
3. Orzeczenie i ocena o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi NS HKiŚ. 903.147.2024 z dnia 06.08.2024 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

P. E. Mitoch
P

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

e-mail. psse.czestochowa@sanepid.gov.pl

<https://www.gov.pl/web/psse-czestochowa>

Częstochowa, 06.08.2024 r.

Sekretariat PPIS

34 344 99 25

Punkt informacyjny

34 344 99 00 - 07

Główny Specjalista ds. Systemu

Jakości

34 344 99 13

Sekcja Epidemiologii

34 344 99 72

Sekcja Higieny Żywności,

Żywienia i Przedmiotów Użytku

34 344 99 46

Sekcja Higieny Komunalnej

i Środowiska

34 344 99 60

Sekcja Higieny Pracy

34 344 99 77

Sekcja Higieny Dzieci

i Młodzieży

34 344 99 29

Sekcja Zapobiegawczego

Nadzoru Sanitarnego

34 344 99 66

Sekcja Oświaty Zdrowotnej

34 344 99 44

Oddział Laboratoryjny

34 344 99 13

Sekcja Ekonomiczna

34 344 99 64

Sekcja Administracyjno-

Techniczna

34 344 99 31

Sekcja Organizacji i Kadry

34 344 99 28

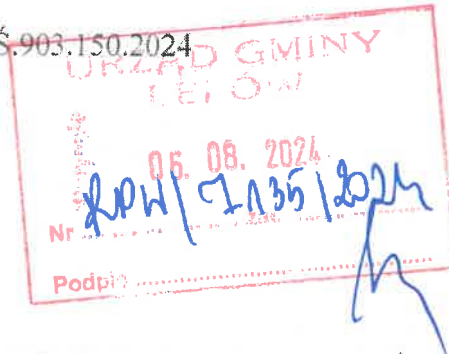
Kasa

34 344 99 02

fax:

34 362 72 10

NS-HKiŚ.903.150.2024



Wójt Gminy Lelów
ul. Szczekocińska 18
42-235 Lelów

OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz sprawozdań z wykonanych badań, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie wydaje ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu Nakło:

1. nr próbki 17703/02/24, pobranej dnia 14.02.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Nakło – ujęcie – woda do sieci

W badanym zakresie mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

2.nr analizy 178/24 i 198. pobranej dnia 26.02.2024 r.

miejsce poboru – Nakło nr 197 – Przedszkole -kran w kuchni

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

3. nr próbki 6733/03/24, pobranej dnia 07.03.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Nakło nr 254 – budynek prywatny

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

4. nr analizy 554, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Nakło – sterownia – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

5. nr analizy 555, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Nakło nr 254 – budynek prywatny

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

6. nr próbki 203/06/24, pobranej dnia 04.06.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Nakło – sterownia – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

Ocena okresowa dla wodociągu Nakło w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY
POWATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Czesławowie
dr n. med. Danusia Nowicka

Otrzymują:

1. Adresat
2. HŻŻi PU w miejscu
3. a/a JN

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

P. E. M. T. O. C. H.
Ⓟ

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

e-mail: psse.czestochowa@sanepid.gov.pl

<https://www.gov.pl/web/psse-czestochowa>

Częstochowa, 06.08.2024 r.

Sekretariat PPIS

34 344 99 25

Punkt Informacyjny

34 344 99 00 - 01

Główny Specjalista ds. Systemu

Jakości

34 344 99 12

Sekcja Epidemiologii

34 344 99 72

Sekcja Higieny Żywności,

Żywienia i Przedmiotów Użytku

34 344 99 46

Sekcja Higieny Komunalnej

i Środowisku

34 344 99 60

Sekcja Higieny Pracy

34 344 99 77

Sekcja Higieny Dzieci

i Młodzieży

34 344 99 29

Sekcja Zapobiegawczego

Nadzoru Sanitarnego

34 344 99 66

Sekcja Oświaty Zdrowotnej

34 344 99 44

Oddział Laboratoryjny

34 344 99 13

Sekcja Ekonomiczna

34 344 99 64

Sekcja Administracyjno-

Techniczna

34 344 99 31

Sekcja Organizacji i Kadr

34 344 99 28

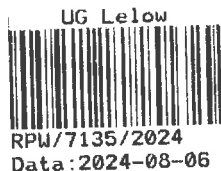
Kasa

34 344 99 02

Fax:

34 362 72 16

NS-HKiŚ.903.147.2024



Wójt Gminy Lelów
ul. Szczekocińska 18
42-235 Lelów

OCENA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz sprawozdań z wykonanych badań. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie wydaje ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu Mełchów:

1. nr próbki 17704/02/24, pobranej dnia 14.02.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Mełchów – ujęcie – woda do sieci

W badanym zakresie mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

2. nr analizy 176/24 i 196, pobranej dnia 26.02.2024 r.

miejsce poboru – Mełchów – ujęcie – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

3. nr próbki 6734/03/24, pobranej dnia 07.03.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Podlesie, ul. Główna 79 – Szkoła Podstawowa

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

4. nr próbki 2863/04/24, pobranej dnia 04.04.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Melchów nr 4 – budynek prywatny

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

5. nr próbki 254/W/2024, pobranej dnia 25.04.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Starcza- SUW woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

6. nr analizy 552, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Podlesie, ul. Główna 79 – Szkoła Podstawowa -parter -łazienka męska

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

7. nr analizy 553, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Drochlin nr 73 -Dom Seniora -parter - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

8. nr próbki 204/06/24, pobranej dnia 04.06.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Melchów – ujęcie – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

Ocena okresowa dla wodociągu Melchów w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Czeskim Ciołowie

dr n. med. Danusz Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. HŻŻi PU w miejscu
3. a/a JN

P. E. Mitoch

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W CZĘSTOCHOWIE

42-200 Częstochowa, ul. Jasnogórska 15a

e-mail: psse.czestochowa@sanepid.gov.pl

<https://www.gov.pl/web/psse-czestochowa>

Częstochowa, 06.08.2024 r.

Sekretariat PPIS

34 344 99 25

Punkt Informacyjny

34 344 99 00 - 61

Główny Specjalista ds. Systemu

Jakości

34 344 99 13

Sekcja Epidemiologii

34 344 99 72

Sekcja Higieny Żywności,

Żywności i Przedmiotów Użytku

34 344 99 46

Sekcja Higieny Komunalnej

i Środowiska

34 344 99 60

Sekcja Higieny Pracy

34 344 99 77

Sekcja Higieny Dzieci

i Młodzieży

34 344 99 29

Sekcja Zapobiegawczego

Nadzoru Sanitarnego

34 344 99 66

Sekcja Oświaty Zdrowotnej

34 344 99 44

Oddział Laboratoryjny

34 344 99 18

Sekcja Ekonomiczna

34 344 99 64

Sekcja Administracyjno-

Techniczna

34 344 99 31

Sekcja Organizacji i Kadr

34 344 99 28

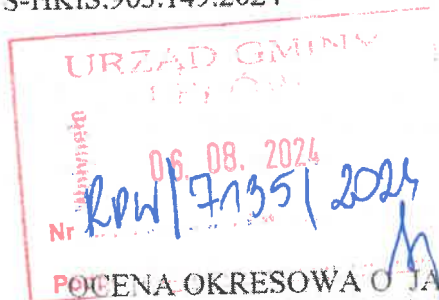
Kasa

34 344 99 02

fax:

34 362 72 10

NS-HKiŚ.903.149.2024



Wójt Gminy Lelów
ul. Szczekocińska 18
42-235 Lelów

OPINIA OKRESOWA O JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), § 21 ust. 1 pkt. 1, § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) oraz sprawozdań z wykonanych badań, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Częstochowie wydaje ocenę okresową o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi pochodzącej z wodociągu Lelów:

- nr próbki 17698/02/24, pobranej dnia 14.02.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Lelów, ul. Szczekocińska 22 – Gminny Żłobek w Lelowie
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
- nr próbki 17699/02/24, pobranej dnia 14.02.2024 r.
miejsce poboru – Biała Wielka, ul. Walentego Zwierkowskiego 33, budynek prywatny
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.
- nr analizy 177/24 i 197, pobranej dnia 26.02.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Lelów, ul. Szczekocińska 41 - Szkoła Podstawowa
W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

4. nr próbki 6732/03/24, pobranej dnia 07.03.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej
miejsce poboru – Lelów, ul. Szczekocińska 41 - Szkoła Podstawowa

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

5. nr analizy 556, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Lelów, ul. Krakowska -ujęcie nr 2 – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

6. nr analizy 557, pobranej dnia 06.05.2024 r.

miejsce poboru – Ślężany, ul. Szkolna 1 – Szkoła Podstawowa -parter - kuchnia

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

7. nr próbki 39789/05/24, pobranej dnia 27.05.2024 r. w ramach kontroli wewnętrznej

miejsce poboru – Ślężany – przepompownia – woda do sieci

W badanym zakresie organoleptycznym, fizykochemicznym i mikrobiologicznym woda odpowiada wymaganiom określonym w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W stanie obecnym woda była przydatna do spożycia.

Ocena okresowa dla wodociągu Lelów w oparciu o ww. orzeczenia – woda nadaje się do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY
POWATOWY INSPEKTOR SANITARNY
WIELICZKOWIE

dr n. med. Dariusz Nowicki

Otrzymują:

1. Adresat
2. HŻŻi PU w miejscu
3. a/a JN