



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W LUBLINIE

20-029 Lublin, ul. Uniwersytecka 12
tel. 81 532 97 05, faks 81 532 47 23
psse.lublin@sanepid.gov.pl ePUAP: psse_lublin

Lublin, dnia 2022-12-29



Egz. Nr 1

HK.9022.5.503.2022.EK

**Lubelska Spółdzielnia Usług
Mleczarskich w Lublinie
ul. Probostwo 4
20-089 Lublin**

DECYZJA Nr HK.9012.2.28.2022.EK

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 ze zm.),
- art. 12 ust. 1, ust. 4, art. 12a ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028 ze zm.),
- załącznik nr 6 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),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Lubelskiej Spółdzielni Usług Mleczarskich w Lublinie, ul. Probostwo 4, 20-089 Lublin z dnia 08.12.2022 r., złożonego do Powiatowej Stacji Sanitarno -Epidemiologicznej w Lublinie w dniu 08.12.2022 r.

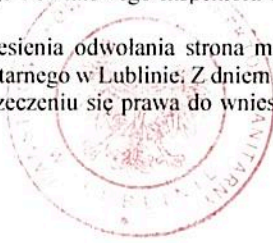
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lublinie

zatwierdza na okres od dnia 01.01.2023 r. do dnia 31.12.2023 r. udokumentowany system jakości Laboratorium Usług Badawczych Lubelskiej Spółdzielni Usług Mleczarskich w Lublinie ul. Probostwo 4, 20-089 Lublin w zakresie prowadzenia badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), zgodnie z następującymi metodami badawczymi:

1. Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C (PN-EN ISO 6222:2004)
2. Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C (PN-EN ISO 6222:2004)
3. Liczba bakterii grupy coli (PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04)
4. Liczba Escherichia coli (PN-EN ISO 9308-1:2014-12 + A1:2017-04)
5. Liczba enterokoków kałowych (PN-EN ISO 7899-2:2004)
6. Liczba Pseudomonas aeruginosa (PN-EN ISO 16266:2009)
7. Liczba Legionella sp. (PN-EN ISO 11731:2017-08 + Apl:2019-12)
8. Obecność obcego zapachu/liczba progowa zapach TON (PN-EN 1622:2006)
9. Obecność obcego smaku/liczba progowa smaku TFN (PN-EN 1622:2006)
10. pH (PN-EN ISO 10523:2012)
11. Barwa (PN-EN ISO 7887:2012)
12. Mętność (PN-EN ISO 7027-1:2016-09)
13. Przewodność elektryczna właściwa (PN-EN 27888:1999)
14. Stężenie żelaza ogólnego (PN-ISO 6332:2001 + Apl:2016-06)

Od decyzji niniejszej przysługuje stronie odwołanie do Lubelskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego za pośrednictwem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lublinie; Z dniem doręczenia Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Lublinie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Lublinie

Aneta Grabek

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

3. Lubelski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny ul. Pielęgniarek 6, 20-708 Lublin