



Ocena jakości wody

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338), art. 12 ust. 1 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.) oraz § 21 ust. 1 pkt. 1 i ust. 8 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)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

w oparciu o sprawozdania z badań próbek wody pobranych w dniach 14 i 28 lutego 2023 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 Śrem z wodociągu publicznego w Śremie:

- końcówka sieci Śrem ul. Chłapowskiego 12a Przedszkole nr 7 - sprawozdanie z badań nr OL-W.903.142.2023 z dnia 17.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 oraz sprawozdanie z badań nr N/277/2023 z dnia 24.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Poznaniu ul. Noskowskiego 23 w zakresie parametrów grupy B,
- końcówka sieci Śrem ul. Roweckiego 10 Szkoła Podstawowa - sprawozdanie z badań nr OL-W.903.141.2023 z dnia 17.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 w zakresie parametrów grupy A,
- końcówka sieci Zbrudzewo ul. Śremska 49 Szkoła Podstawowa - sprawozdanie z badań nr OL-W.903.140.2023 z dnia 17.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 w zakresie parametrów grupy A,
- woda podawana do sieci na stacji uzdatniania wody - sprawozdanie z badań nr 409P/28.02.2023-4/Z z dnia 03.03.2023 r., numer próbki 23/07843/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań w zakresie parametrów grupy A,
- końcówka sieci Śrem ul. Kilińskiego 10 Przedszkole Zdolna Ferajna - sprawozdanie z badań nr 409P/28.02.2023-5/Z z dnia 03.03.2023 r., numer próbki 23/07844/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań w zakresie parametrów grupy A

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Śremie

UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdania z badań nr OL-W.903.142.2023 z dnia 17.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby PSSE w Lesznie stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymogom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1, 2; nr 1 B poz. 4, 5, 12, 15; nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2; nr 1 C Tabela 2 poz. 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15 i nr 1 D Tabela 2 poz. 3 do 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). Ponadto na podstawie sprawozdania z badań

nr N/277/2023 z dnia 24.02.2023 r. Laboratorium Badania Wody i Gleby WSSE w Poznaniu stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada warunkom chemicznym określonym w załącznikach: nr 1 B poz. 2, 3, 6, 7, 8, 11, 13, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26; nr 1 C Tabela 2 poz. 1, 12; nr 1 D Tabela 1 poz. 1, 6 i nr 1 D Tabela 2 poz. 2 do ww. rozporządzenia.

Na podstawie sprawozdania z badań nr OL-W.903.141.2023 z dnia 17.02.2023 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby PSSE w Lesznie stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1; nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2 i nr 1 C Tabela 2 poz. 3, 6, 8, 9, 11, 14 do ww. rozporządzenia.

Na podstawie sprawozdania z badań nr OL-W.903.140.2023 z dnia 17.02.2023 r. ww. Laboratorium stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1; nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2 i nr 1 C Tabela 2 poz. 3, 6, 8, 9 do ww. rozporządzenia.

Na podstawie sprawozdań z badań nr 409P/28.02.2023-4/Z z dnia 03.03.2023 r., numer próbki 23/07843/P oraz nr 409P/28.02.2023-5/Z z dnia 03.03.2023 r., numer próbki 23/07844/P AQUANET Laboratorium Sp. z o.o. stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1, nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2 i nr 1 C Tabela 2 poz. 3, 5, 6, 8, 9, 11, 14 i 15 do 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 związku z tym, w zakresie wykonanych badań woda spełnia obowiązujące wymagania określone w wyżej cytowanym rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.140.2023 z dnia 17.02.2023 r.
2. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.15.2023 z dnia 14.02.2023 r.
3. Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.141.2023 z dnia 17.02.2023 r.
4. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.16.2023 z dnia 14.02.2023 r.
5. Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.142.2023 z dnia 17.02.2023 r.
6. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.17.2023 z dnia 14.02.2023 r.
7. Sprawozdanie z badań nr N/277/2023 z dnia 24.02.2023 r.

Otrzymują:

1. Śremskie Wodociągi sp. z o.o.
ul. Parkowa 8 63-100 Śrem (za potwierdzeniem odbioru)
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Śremu Pl. 20 Października 63-100 Śrem ePUAP