

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY W ŚREMIE**

[www.gov.pl/web/psse-srem](http://www.gov.pl/web/psse-srem)  
[sekretariat@psse-srem.pl](mailto:sekretariat@psse-srem.pl)  
[/PSSESREM/SkrytkaESP](mailto:PSSESREM/SkrytkaESP)  
[higiena.komunalna@psse-srem.pl](mailto:higiena.komunalna@psse-srem.pl)

ul. Wiejska 2  
63-100 Śrem  
NIP 785 14 72 636  
REGON 000655238

ON-HK.9011.17.23.2022

Śrem, dnia 02 marca 2022 r.

**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 2021 r. poz. 195), 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) 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 08 i 22 lutego 2022 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 Roweckiego 10 Szkoła Podstawowa nr 4 - sprawozdanie z badań nr OL-W.903.104.2022 z dnia 11.02.2022 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-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.903.105.2022 z dnia 11.02.2022 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 w zakresie parametrów grupy A,
- końcówka sieci Śrem ul. Chłapowskiego 12a Przedszkole nr 7 - sprawozdanie z badań nr OL-W.903.106.2022 z dnia 11.02.2022 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 oraz sprawozdanie z badań nr N/242/2022 z dnia 17.02.2022 r. Laboratorium Badania Wody i Gleby Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu ul. Noskowskiego 23 w zakresie parametrów grupy B,
- woda podawana do sieci na stacji uzdatniania wody - sprawozdanie z badań nr 300P/22.02.2022-3/Z z dnia 01.03.2022 r., numer próbki 22/05218/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 300P/22.02.2022-4/Z z dnia 01.03.2022 r., numer próbki 22/05219/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 sprawozdań z badań nr OL-W.903.104.2022 z dnia 11.02.2022 r. oraz nr OL-W.903.105.2022 z dnia 11.02.2022 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 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).

Na podstawie sprawozdania z badań nr OL-W.903.106.2022 z dnia 11.02.2022 r. ww. Laboratorium stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom 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, 13, 14, 15 i nr 1 D Tabela 2 poz. 3 do ww. rozporządzenia. Ponadto na podstawie sprawozdania z badań nr N/242/2022 z dnia 17.02.2022 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 sprawozdań z badań nr 300P/22.02.2022-3/Z z dnia 01.03.2022 r., numer próbki 22/05218/P oraz nr 300P/22.02.2022-4/Z z dnia 01.03.2022 r., numer próbki 22/05219/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.903.104.2022 z dnia 11.02.2022 r.
2. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.18.2022 z dnia 08.02.2022 r.
3. Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.105.2022 z dnia 11.02.2022 r.
4. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.19.2022 z dnia 08.02.2022 r.
5. Sprawozdanie z badań nr OL-W.903.106.2022 z dnia 11.02.2022 r.
6. Protokół poboru prób nr ON-HK.9020.2.20.2022 z dnia 08.02.2022 r.
7. Sprawozdanie z badań nr N/242/2022 z dnia 17.02.2022 r.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Śremie  
*mgr Urszula Kłotnicka*

### 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

A.F.