

**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/SkrvtkaESP](mailto:PSSESREM/SkrvtkaESP)  
[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.9011.3.1.2022

Śrem, dnia 02 lutego 2022 r.

**Ocena obszarowa jakości wody  
na terenie gminy Śrem**

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 § 23 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt. 2, ust. 4 pkt. 1 oraz ust. 5 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 informuje o jakości  
wody z wodociągów zaopatrujących ludność gminy Śrem**

**1. Na terenie miasta i gminy Śrem ludność zaopatrywana jest w wodę przez następujących producentów:**

- Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem – dostarczają wodę z wodociągów publicznych w: Śremie, Gaju, Nochowie, Dąbrowie i Orkowie.
- Zakład Gospodarki Komunalnej w Dolsku ul. Krupczyn 9 63-140 Dolsk – dostarcza wodę z wodociągu publicznego w Wieszczyczynie.

**2. Poszczególne wodociągi obsługują następujące miejscowości:**

|   | Nazwa wodociągu                 | Nazwa obsługiwanych miejscowości   |
|---|---------------------------------|--|
| 1 | Wodociąg publiczny Dąbrowa      | Dąbrowa, Grodzewo, Kaleje, Luciny, Mateuszewo  |
| 2 | Wodociąg publiczny Gaj          | Błociszewo, Gaj, Krzyżanowo, Marianowo, Pucółowo,  |
| 3 | Wodociąg publiczny Nochowo      | Bodzyniewo, Dalewo, Jeleńczewo, Kadzewo, Marszewo, Mórka, Nochowo, Nochówko, Pełczyn, Wirginowo, Wyrzeka   |
| 4 | Wodociąg publiczny Orkowo       | Orkowo   |
| 5 | Wodociąg publiczny Śrem         | Binkowo, Borgowo, Bystrzek, Góra, Grzymysław, Kawcze, Lęg, Mechlin, Niesłabin, Olsza, Ostrowo, Psarskie, Pyszca, Sosnowiec, Szymanowo, Śrem, Zbrudzewo |
| 6 | Wodociąg publiczny Wieszczyczyn | Dobczyn  |

**3. Informacje dotyczące: wielkości produkcji wody, liczbie ludności zaopatrywanej w wodę oraz o jakości wody.**

| L.p | Nazwa wodociągu                | Średnia wielkość produkcji wody w m <sup>3</sup> /dobę | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Ocena Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Śremie o jakości wody do spożycia przez ludzi |                    |
|-----|--------------------------------|--|--------------------------------------|--|--------------------|
|     |                                |  |                                      | PPIS w Śremie stwierdza  | Data wydania oceny |
| 1   | Wodociąg publiczny Dąbrowa     | 180  | 1340                                 | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |
| 2   | Wodociąg publiczny Gaj         | 435  | 3290                                 | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |
| 3   | Wodociąg publiczny Nochowo     | 341  | 3700                                 | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |
| 4   | Wodociąg publiczny Orkowo      | 13   | 190                                  | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |
| 5   | Wodociąg publiczny Śrem        | 6138   | 35075                                | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |
| 6   | Wodociąg publiczny Wieszczyzyn | 380  | 1640                                 | Woda jest przydatna do spożycia przez ludzi  | 2021-12-30         |

**4. Informacja o sposobie uzdatniania wody.**

Wszystkie ww. wodociągi przy uzdatnianiu wody stosują tradycyjne metody uzdatniania: napowietrzanie, filtrację oraz dezynfekcję wody przy użyciu podchlorynu sodu.

**5. Informacja o przekroczeniach wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody.**

W roku 2021 w żadnym z wodociągów nie stwierdzono przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody.

**6. Informacja o zgłoszonych reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na danym obszarze – nie zgłoszono.**

**7. Informacja o prowadzonych postępowaniach administracyjnych.**

W roku 2021 nie prowadzono żadnego postępowania administracyjnego. Jakość wody we wszystkich wykonanych badaniach spełniała warunki określone 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). W roku 2021 wydano 39 ocen jakości wody, w których stwierdzano przydatność wody do spożycia przez ludzi z poszczególnych wodociągów.

**8. Informacja o działaniach naprawczych prowadzonych przez przedsiębiorstwa wodociągowe – kanalizacyjne.**

W roku 2021 żadne przedsiębiorstwo wodociągowe – kanalizacyjne nie prowadziło działań naprawczych.

Otrzymują:

1. Burmistrz Śremu Pl. 20 Października 63-100 Śrem e-PUAP
2. a/a

A.F.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Śremie  
*mgr Urszula Sitnicka*