



Śrem, 03.06.2022 r.

ON-HK.9011.17.60.2022

### 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 ze zm.), 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 dniu 24.05.2022 r. w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem, w zakresie parametrów grupy A z wodociągu publicznego w Dąbrowie:

- woda podawana do sieci na stacji uzdatniania wody - sprawozdanie z badań nr 300P/24.05.2022-8/Z z dnia 30.05.2022 r., numer próbki 22/17472/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań

**stwierdza**  
**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Dąbrowie**

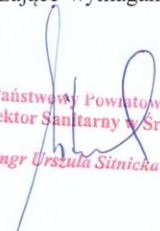
#### UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdania z badań nr 300P/24.05.2022-8/Z z dnia 30.05.2022 r., numer próbki 22/17472/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.

Otrzymują:

1. Śremskie Wodociągi sp. z o.o.  
ul. Parkowa 8 63-100 Śrem (za potwierdzeniem odbioru)
2. Burmistrz Śremu Pl. 20 Października 63-100 Śrem ePUAP
3. a/a

A.F.

  
Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Śremie  
mgr Urszula Śitnicka