

NHK.9011.4.53.2022

**Miejskie Wodociągi
i Kanalizacja Sp. z o.o.
ul. Artyleryjska 3
78-100 Kołobrzeg**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kołobrzegu na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195 z późn.zm.), § 21 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), art. 12, ust.1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020r. poz. 2028) po zapoznaniu się z wynikami badań wody:

1. z PPPW zlokalizowanych na sieci wodociągu z ujęciem w Bogucinie-Rościęcinie:

- Rościęcino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 8/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. i Nr 10/05/2022/NLW z dnia 15.04.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 6/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

- Siemyśl ul. Szkolna 10 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 287/22 z dnia 08.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/551-Q/22 z dnia 12.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

- Bardy 3 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 219/22 z dnia 18.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/426-Q/22 z dnia 28.03.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin

- Kołobrzeg, ul. Okopowa 4 dz. nr 3/13 obr. 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 2/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

- Pławęcino 1/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 4/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

2. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Włósciborzu:

- Piotrowice 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 16/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

- Kłopotowo 8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań Nr 285/22 z dnia 08.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/549-Q/22 z dnia 12.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

3. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rusowie:

- Rusowo 38 dz. Nr 244 obręb Rusowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 284/22 z dnia 08.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin, sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/548-Q/22 z dnia 12.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin oraz sprawozdaniu z badań Nr 9/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. i Nr 117/04/2022/NLW z dnia 28.04.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

4. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Bagiczu:

- Bagicz (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 17/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/47414/05/2022 i Nr SB/47416/05/2022 z dnia 05.05.2022r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Ustronie Morskie ul. Rolna 2 działka nr 28/34 obr. Ustronie Morskie po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 15/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

5. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Rymaniu:

- Skrzydłowo 22/6 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 12/05/2022/NLW z dnia 06.05.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

6. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Skoczowie:

- Jazy 25 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 286/22 z dnia 08.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136 75-613 Koszalin, sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/550-Q/22 z dnia 12.04.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin oraz sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 107/04/2022/NLW z dnia 25.04.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

Stwierdza

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem
w Bogucinie-Rościęcinie, Włóściborzu, Rusowie, Bagiczu,
Rymaniu oraz Skoczowie.

Pismo niniejsze zostało opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym ważnym certyfikatem kwalifikowanym przez: mgr inż. Lilia Bińczyk p.o. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu

Otrzymują:

1. Adresat
2. Prezydent Miasta Kołobrzeg (ePUAP)
3. Wójt Gminy Kołobrzeg (ePUAP)
4. Wójt Gminy Siemyśl (ePUAP)
5. Wójt Gminy Dygowo (ePUAP)
6. Burmistrz Gościna (ePUAP)
7. Wójt Gminy Ustronie Morskie (ePUAP)
8. Wójt Gminy Rymań (ePUAP)
9. A/a