

NHK.9011.4.134.2022

**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 z późn.zm.) 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 6/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r., 49/12/2022/NLW z dnia 09.12.2022r, 16/12/2022/NLW i 17/12/2022/NLW z dnia 05.12.2022r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/124230/10/2022 z dnia 13.10.2022r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 8/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r., 92/11/2022/NLW z dnia 09.12.2022r, 12/12/2022/NLW i 13/12/2022/NLW z dnia 05.12.2022r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/124231/10/2022 z dnia 13.10.2022r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Nieżyn 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1155/M//22 i Nr 1155/FC/22 z dnia 07.10.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136,75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3821-Q/22 z dnia 06.10.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

- Pustary 16/8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 16/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r. i Nr 13/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Charzyno ul. Wojska Polskiego 7/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 3/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r. i Nr 1/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kamica 2/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 4/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r. i Nr 2/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Gościno ul. Wojska Polskiego 8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 15/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r. i Nr 12/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kołobrzeg ul. Św. Wojciecha 1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 18/11/2022/NLW i Nr 19/11/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Dźwirzyno ul. Wyzwolenia dz. nr 53/26 obręb Dźwirzyno po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 20/11/2022/NLW i Nr 21/11/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Wartkowo 27A po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 22/11/2022/NLW i Nr 23/11/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kędrzyno 17a/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 30/11/2022/NLW i Nr 31/11/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

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

- Łykowo 10 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1156/M//22 i Nr 1156/FC/22 z dnia 07.10.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136,75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/3822-Q/22 z dnia 06.10.2022r. 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 Gorawinie:

- Kinowo 5 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 24/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r. i Nr 18/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie, sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1248/M//22 i Nr 1248/FC/22 z dnia 17.11.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136,75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4309-Q/22 z dnia 18.11.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

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

- Bagicz (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 9/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r., 50/12/2022/NLW z dnia 09.12.2022r, wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/12443230/10/2022 z dnia 14.10.2022r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kołobrzeg ul. Lwowska dz. nr 4/10 obręb 8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 17/11/2022/NLW z dnia 03.11.2022r., 14/11/2022/NLW z dnia 04.11.2022r, wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Bagicz (woda uzdatniona ze zbiornika do Podczela) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 24/12/2022/NLW i Nr 25/12/2022/NLW z dnia 05.12.2022r, wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

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

- Rymań ul. Szkolna 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 26/12/2022/NLW i 27/12/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Czartkowo 13 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 1249/M//22 i Nr 1249/FC/22 z dnia 17.11.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136,75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/4308-Q/22 z dnia 18.11.2022r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

5. z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Włóściborzu:

- Włóścibórz 14/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 32/12/2022/NLW i 33/12/2022/NLW z dnia 05.12.2022r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obrotu 1 w Bogucinie,

stwierdza

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

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 Rymań (ePUAP)
8. Wójt Gminy Ustronie Morskie (ePUAP)
9. A/a