**PAŹDZIERNIK, LISTOPAD 2022r.**

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 Włościborzu:

- Włościbórz 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 Obroty 1 w Bogucinie,

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem

w Bogucinie-Rościęcinie, Skoczowie, Gorawinie, Bagiczu,

Rymaniu oraz we Włościborzu.