**MARZEC 2023r.**

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 2023r. poz. 338), § 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 153/03/2023/NLW i 157/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 151/03/2023/NLW i 155/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Charzyno, ul. Wojska Polskiego 7/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr Spr/PMW/154-Q/23 z dnia 10.03.2023r. i Nr Spr/PCW/144-Q/23 z dnia 09.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136,75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/833-Q/23 z dnia 10.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

- Dębogard 1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr Spr/PMW/155-Q/23 z dnia 10.03.2023r. i Nr Spr/PCW/145-Q/23 z dnia 09.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/834-Q/23 z dnia 10.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

- Kołobrzeg, ul. Waryńskiego 8 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 162/03/2023/NLW i 163/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kołobrzeg, ul. Jodłowa dz. nr 125 obr. 2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 164/03/2023/NLW i 165/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Gąskowo 4 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 160/03/2023/NLW i 161/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Siemyśl po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 166/03/2023/NLW i 167/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Charzyno po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 170/03/2023/NLW i 171/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Wartkowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 172/03/2023/NLW i 173/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Kamica po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 174/03/2023/NLW i 175/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Nieżyn po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 168/03/2023/NLW i 169/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**2.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem we Włościborzu:

- Piotrowice 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 176/03/2023/NLW i 177/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Włościbórz 14/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr Spr/PMW/157-Q/23 z dnia 10.03.2023r. i Nr Spr/PCW/147-Q/23 z dnia 09.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/836-Q/23 z dnia 10.03.2023r. 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 Bagiczu:

- Kukinia dz. nr 116 obręb Kukinia po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 158/03/2023/NLW i Nr 159/03/2023/NLW z dnia 03.04.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**4.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Skoczowie:

- Wrzosowo 55 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr Spr/PMW/156-Q/23 z dnia 10.03.2023r. i Nr Spr/PCW/146-Q/23 z dnia 09.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Koszalinie ul. Zwycięstwa 136, 75-613 Koszalin oraz sprawozdania z badań Nr Spr/ŚR/K/835-Q/23 z dnia 10.03.2023r. wykonanych przez WSSE w Szczecinie Oddział Laboratoryjny w Szczecinie ul. Spedytorska 6/7 70-632 Szczecin,

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem

w Bogucinie-Rościęcinie, Włościborzu, Bagiczu oraz Skoczowie.