**CZERWIEC 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 2023r. poz. 537) 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 217/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r i 218/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Bogucino (woda uzdatniona) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 213/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r i 214/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Kołobrzeg, ul. W. Sikorskiego 3 dz. nr 8/3 obręb 5 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 221/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. i 20/07/2023/NLW z dnia 07.07.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/79509/06/2023 z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Kołobrzeg, ul. Okopowa 4 dz. nr 3/13 obręb 11 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 219/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 220/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stacja Pomp Ząbrowo po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 226/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. i 19/07/2023/NLW z dnia 07.07.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/79512/06/2023 z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

- Niemierze 21 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 248/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 234/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Stramniczka 16 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 227/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 228/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Dargocice 19/2 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 224/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 225/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

- Trzynik 20b po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 224206/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 223/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

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

- Kłopotowo 8/1 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 229/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i 230/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r.

wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**3.** z PPPW zlokalizowanego na sieci wodociągu z ujęciem w Bagiczu:

- Kukinia nr 38 dz. nr 116 obręb Kukini po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 231/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. i Nr 18/07/2023/NLW z dnia 07.07.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie oraz sprawozdaniu z badań Nr SB/79513/06/2023 z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Laboratorium SGS Polska Sp. z o.o. Laboratorium Środowiskowe ul. Cieszyńska 52A w Pszczynie,

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

- Gorawino 6 po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniu z badań laboratoryjnych Nr 232/06/2023/NLW z dnia 03.07.2023r. i Nr 233/06/2023/NLW z dnia 30.06.2023r. wykonanych przez Dział Laboratorium Obroty 1 w Bogucinie,

**stwierdza**

przydatność wody do spożycia w wodociągach: z ujęciem

w Bogucinie-Rościęcinie, Włościborzu, Bagiczu i Gorawinie.

.