Maków Mazowiecki, dnia 29.12.2022 r.

HKN.9027.01.125.2022.BZ

 **Gmina Płoniawy-Bramura**

 **Płoniawy-Bramura 83A**

 **06-210 Płoniawy-Bramura**

**OCENA JAKOŚCI WODY**

Na podstawie:

* Na podstawie: art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji  Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U.  z 2021 r., poz. 195 z późniejszymi zmianami),
* art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym  odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2020 r., poz. 2028 z późniejszymi zmianami),
* § 21 ust. 1 pkt 1 i § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości  wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach nr: 40/N/Mak i 41/N/Mak sporządzonych w dniu 23.03.2022 r. i na podstawie sprawozdań z badań nr **HKL.9052.518.2022 i HKL. 9052.519.2022 z dnia 28.03.2022 r., sporządzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka,**

oraz sprawozdanie z badań nr: SB/39244/04/2022 z dnia 2022-04-15, **sporządzone przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa, 43-200 Pszczyna; ul. Cieszyńska 52A,**

oraz protokole nr 45/N/Mak sporządzonym w dniu 10.05.2022 r. i na podstawie sprawozdania z badań nr **HKL.9052.818.2022 (cząstkowe) z dnia 12.05.2022 r.** i **z dnia 25.05.2022 r., sporządzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka,**

oraz sprawozdanie z badań wody nr**: 222960/22/WAW z dnia 20.05.2022 r., sporządzone** **przez Laboratorium J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia,**

oraz sprawozdania z badań nr: SB/66927/06/2022 i SB/66929/06/2022 z dnia 2022-06-14, **sporządzone przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa, 43-200 Pszczyna; ul. Cieszyńska 52A,**

oraz protokołach nr: 101/N/Mak i 102/N/Mak sporządzonych w dniu 21.09.2022 r. i na podstawie sprawozdań z badań nr **HKL.9052.2006.2022 i HKL. 9052.2007.2022 z dnia 26.09.2022 r., sporządzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka,**

oraz sprawozdania z badań nr: SB/139935/11/2022, SB/139936/11/2022 i SB/139937/11/2022 z dnia 2022-11-15, **sporządzonych przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa,**

**43-200 Pszczyna; ul. Cieszyńska 52A,**

z punktów zgodności w:

- Stacja Uzdatniania Wody w Szlasach Łozino gm. Płoniawy-Bramura

- Publiczna Szkoła Podstawowa Węgrzynowo gm. Płoniawy-Bramura

- Publiczna Szkoła Podstawowa w Krasińcu gm. Płoniawy-Bramura

wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do ww. rozporządzenia

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim**

**stwierdza przydatność** **wody do spożycia przez ludzi**

**z wodociągu**  **o produkcji 100 - 1000 m 3/d Węgrzynowo**

**zarządzanego przez Gminę Płoniawy-Bramura**

**Uzasadnienie**

W jednej  próbce wody pobranej w ciągu roku, stwierdzono podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22±20Cpo 72 h - 207 jtk/1 ml. Po przeprowadzonych działaniach naprawczych, powtórnie pobrano próbkę wody do badań, spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Na podstawie sprawozdania z badań wody nr: HKL.9052.818.2022 (cząstkowe) z dnia 12.05.2022 r. **sporządzonego przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka** wykonanego w ramach nadzoru w Publicznej Szkole Podstawowej w Krasińcu – kran w kuchni w zakresie parametrów monitoringu grupy „A i B” stwierdzono, że woda nie spełnia wymagań określonych w załączniku Nr 1A tabela 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294). W wodzie stwierdzono przekroczenie następującego parametru: **Liczba enterokoków: wynik badania 1 jtk/100 ml - najwyższa dopuszczalna wartość 0.**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Makowie Mazowieckim wydał decyzję administracyjną nr HKN.9027.05.1.2021.GC i ocenę jakości wody z dnia 12.05.2022 r. stwierdzającą brak przydatności wody do spożycia przez ludzi w instalacji wewnętrznej Publicznej Szkoły Podstawowej w Krasińcu zasilanej z urządzenia wodociągowego o produkcji 100-1000 m3/d Węgrzynowo, gm. Płoniawy-Bramura.**

Po przeprowadzonych działaniach naprawczych, powtórnie pobrano próbkę wody do badań, spełniała wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294). W dniu 27.05.2022 r. sporządzono protokół z kontroli sprawdzającej nr HKN.15.50.2022 z wykonania ww. obowiązków.

 Państwowy Powiatowy

 Inspektor Sanitarny

 w Makowie Mazowieckim

 *mgr inż. Anna Załęska-Napiórkowska*

**Otrzymuje:**

1. Pan Jakub Dudek Wójt Gminy Płoniawy-Bramura, Płoniawy-Bramura 83A;

06-210 Płoniawy-Bramura

1. **aa.**