Maków Mazowiecki, dnia 14.12.2022 r.

HKN.9027.01.99.2022.BZ

**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 § 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: 22/N/Mak i 23/N/Mak sporządzonych w dniu 16.02.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbek wody nr sprawozdań: **HKL.9052.244.2022 i HKL.9052.245.2022 z dnia 21.02.2022 r.,**

oraz protokołach nr: 35/S/Mak i 36/S/Mak sporządzonych dnia 17.05.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbek nr sprawozdań: **HKL.9052.873.2022 i HKL.9052.874.2022 z dnia 23.05.2022 r.,**

oraz protokołu z poboru próbki wody nr 45/S/Mak sporządzonego w dniu 17.05.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbki nr sprawozdania: **HKL.9052.883.2022 z dnia 26.05.2022 r.,**

**- sporządzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka**

oraz na podstawie sprawozdań z badań **nr: SB/56901/05/2022 z dnia 2022-05-24 i SB/82790/07/2022 z dnia 2022-07-15, sporządzonych przez Laboratorium SGS Polska Pracownia Środowiskowa,**

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

oraz protokołów nr: 77/N/Mak i 78/N/Mak sporządzonych w dniu 24.08.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbek nr sprawozdań: **HKL.9052.1714.2022 i HKL.9052.1715.2022 z dnia 29.08.2022 r.,**

oraz protokołu nr: 110/N/Mak sporządzonego w dniu 18.10.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbki nr sprawozdania: **HKL.9052.2249.2022 z dnia 10.11.2022 r.,**

oraz protokołach nr: 135/S/Mak i 136/S/Mak sporządzonych dnia 23.11.2022 r. i na podstawie uzyskanych wyników badań ww. próbek nr sprawozdań: **HKL.9052.2552.2022 i HKL.9052.2553.2022 z dnia 28.11.2022 r.,**

**- sporządzonych przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Ostrowi Mazowieckiej, ul. Gen. Wł. Sikorskiego 3, 07-300 Ostrów Mazowiecka**

z punktów zgodności w **:**

- Publiczna Szkoła Podstawowa w Młynarzach, ul. Ostrołęcka 24

- Urząd Gminy Młynarze, ul. Ostrołęcka 7

- Stacja Uzdatniania Wody w Młynarzach gm. Młynarze

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 Młynarze gm. Młynarze**

**zarządzanego przez Gminę Młynarze**

                                                                                        Państwowy Powiatowy

Inspektor Sanitarny

w Makowie Mazowieckim

*mgr inż. Anna Załęska-Napiórkowska*

**Otrzymuje:**

1. Pan Adam Rupiński Wójt Gminy Młynarze, 06-231 Młynarze

**2. aa.**