

Kamienna Góra, dnia 28 marca 2022 r.

HK.903.12.2022

OSOBIŚCIE 11-04-2022

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia  
z wodociągów publicznych w gminie Kamienna Góra

za okres 01.01. 2021 r.-31.12.2021 r.

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

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamiennej Górze

po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań laboratoryjnych próbek pobranych z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę w gminie Kamienna Góra w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości prowadzonej przez zarządcę wodociągów, a także analizie działań naprawczych

Dokonał oceny próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody w badanym zakresie

STWIERDZA:

#### 1. PRZYDATNOŚĆ WODY DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI Z WODOCIĄGÓW ZBIOROWEGO ZAOPATRZENIA W WODĘ W GMINIE KAMIENNA GÓRA

2. Zgodność charakterystyki metod badawczych dla oznaczeń badanych parametrów z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294),

#### UZASADNIENIE

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamiennej Górze w ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody pobrał 13 próbek wody z 9 stałych punktów monitoringowych u odbiorców wody zgodnie z rocznym harmonogramem i częstotliwością zależną od ilości produkowanej wody. Badania wody wykonywane były w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Wałbrzychu Oddział Laboratoryjny i Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej we Wrocławiu Oddział Laboratoryjny.

Badania laboratoryjne w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody zarządcą wodociągu realizował zgodnie z harmonogramem. Pobrano 16 próbek z 7 punktów na sieci