

HKN.4300.42.1.2020

OCENA JAKOŚCI WODY

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r., poz. 1437)
- § 21 ust. 3 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: 18/OsM, 19/OsM, 61/OsM z poboru próbek wody dokonanego w dniu 15.01.2020 r. i 24.02.2020 r. z **wodociągu o produkcji 100 – 1000 m³/d Nur:**

- Nur ul. Drohiczyńska 2 (kran w pomieszczeniu sanitarnym)

- Nur ul. Łomżyńska 17 A (kran w pomieszczeniu sanitarnym)

oraz na podstawie uzyskanych wyników badań próbek wody nr sprawozdań: HKL.501.81.2020, HKL.501.82.2020 z dnia 20.01.2020 r., HKL.501.392.2020 z dnia 19.03.2020 r., HKL.9052.1.01321.2020 z dnia 05.03.2020 r. wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 6 do w/w rozporządzenia

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrowi Mazowieckiej

stwierdza **przydatność wody do spożycia przez ludzi**

z wodociągu o produkcji 100 – 1000 m³/d Nur

zarządzanego przez Gminę Nur

Uzasadnienie

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody z wodociągu *o produkcji 100 – 1000 m³/d Nur* stwierdzono, że woda w zakresie przebadanych parametrów spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ostrowi Mazowieckiej
Magdalena Kaczmarek

Otrzymuje:

1. Gmina Nur ul. Drohiczyńska 2; 07-322 Nur

Do wiadomości:

① Aa