



Radom 17.01.2024r.

HKN.9011.2.48.2024

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY za 2023r.
wydana dla wodociągu publicznego w Laskach gm. Pionki

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 338 z późn. zm.)
- art. 12 Ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 537)
- § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 poz. 2294)

po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych z wodociągu publicznego w Laskach gm. Pionki Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomiu stwierdził obecność pojedynczych kolonii bakterii grupy coli. Nieprawidłowości miały charakter miejscowy i krótkotrwały. Podjęte działania naprawcze polegające na dezynfekcji oraz płukaniu sieci wodociągowej spowodowały poprawę jakości wody w w/w zakresie co zostało potwierdzone w kolejnych badaniach laboratoryjnych.

Badania prowadzone były zgodnie z ustalonym na 2023r. harmonogramem poboru wody w zakresie parametrów objętych monitoringiem grupy A i B określonym w w/w rozporządzeniu Ministra Zdrowia. Próbkę wody pobierano w ramach prowadzonego nadzoru sanitarnego oraz wewnętrznej kontroli jakości wody z wyznaczonych punktów zgodności usytuowanych na sieci wodociągowej.

Ponadto w 2023r. Gmina Pionki zleciła przeprowadzenie kolejnych badań w zakresie monitoringu substancji promieniotwórczych. Uzyskane wyniki wykazały, iż jakość wody spełnia wymagania radiologiczne określone w zał. nr 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294).

W 2023r. nie zarejestrowano zgłoszeń interwencyjnych od konsumentów.

Otrzymuje:

1. Wójt Gminy Pionki
ul. Zwycięstwa 6 26-670 Pionki
1. a/a

Państwowy Powiatowy Inspektor
Sanitarny w Radomiu

z up. mgr inż. Dorota Walczak
Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Radomiu