

Choszczno, dnia 04 marca 2021 roku

HK.9011.3.018.2021

Zakład Usługowo-Handlowy „Komunalnik” Spółka z o.o.
ul. Ratuszowa 7, 73-210 Recz

ORZECZENIE O JAKOŚCI WODY

Na podstawie art. 4, ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 59 ze zmianami), § 3 i § 21 ust. 1 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) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszczynie po zapoznaniu się z wynikami badań wody pobranej do analizy w akredytowanym laboratorium J.S. Hamilton Poland S.A. ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia z urządzenia wodociągowego w miejscowości **Kraśnik** gmina Recz będącego w zarządzaniu Zakładu Usługowo-Handlowego „Komunalnik” Spółki z o.o. w Reczu, w dniu **10.02.2021 r.** w ramach kontroli wewnętrznej jakości wody w zakresie **monitoringu kontrolnego** (parametry grupy A) na podstawie:

1) Miejsce poboru próbki:

- Stacja Uzdatniania Wody – woda podawana do sieci (punkt poboru 3202PPPPW0706):
 - sprawozdania nr 74327/21/SCZ z dnia 24.02.2021 r.

2) Miejsce poboru próbki:

- na sieci dystrybucyjnej wody u odbiorcy - (punkt poboru 3202PPPPW0707), w budynku Kraśnik 5b:
 - sprawozdania nr 74328/21/SCZ z dnia 24.02.2021 r.

uznaje, że w badanym zakresie próbki odpowiadają wymaganiom sanitarnym zawartym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) i stwierdza **przydatność wody do spożycia** przez ludzi będącej źródłem zaopatrzenia dla mieszkańców miejscowości Kraśnik.


Orzeczenie zachowuje ważność do następnego badania jakości wody, nie dłużej jednak niż **3 miesiące**.

Otrzymują:

1. Adresat (drogą elektroniczną: komunalnikrecz@idsl.pl)
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Recza (drogą elektroniczną recz@recz.pl).

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Choszczynie

mgr inż. Magdalena Król-Kaszak

niepodległa