



HK.9020.4.2022

Data 0 8 . 1 1 . S . 2 0 2 2

6375

**BIEŻĄCA OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI**

Na podstawie art.4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 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 2020 r. poz. 2028), § 21 ust.1, pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), po przeanalizowaniu sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego z wodociągu **Korycin** zawartych w poniższej tabeli:

Lp.	numer sprawozdania z badań próbki wody	data poboru próbki wody	miejsce poboru próbki wody	zakres badań
1.	LPW.9051.918.2022.5638.1166 z dnia 04.11.2022 LM.9051.1436.2022.5606.1641 z dnia 02.11.2022	25.10.2022	Skindzierz 6 Mieszkanie prywatne	MB**
2.	LPW.9051.920.2022.5644.1167 z dnia 27.10.2022 LM.9051.1435.2022.5605.1642 z dnia 02.11.2022	25.10.2022	Rudka 8 mieszkanie prywatne	MA*

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce stwierdza **przydatność** wody do spożycia przez ludzi z w/w wodociągu.

**Uzasadnienie**

Na podstawie sprawozdań z badań próbek wody pobranych w dniu 25.10.2022 r. w ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokółce stwierdzono, że woda z wodociągu Korycin w zakresie zbadanych parametrów mikrobiologicznych i chemicznych wg załącznika nr 1 do w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia spełnia wymagania dla wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Ocena niniejsza jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z tego wodociągu.

Ocenę niniejszą przekazuje się w celu umożliwienia wykonania obowiązku wynikającego z art.12 ust. 5 w/w ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. i poinformowania odbiorców o jakości wody.

**W załączeniu:**

Sprawozdania z badań wody

LPW.9051.918.2022.5638.1166 z dnia 04.11.2022 i LM.9051.1436.2022.5606.1641 z dnia 02.11.2022

LPW.9051.920.2022.5644.1167 z dnia 27.10.2022 i LM.9051.1435.2022.5605.1642 z dnia 02.11.2022

### **Objaśnienia**

Zakres badań (zgodnie z załącznikiem nr 2 do w/w rozporządzenia):

MA\* - monitoring parametrów grupy A – parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów 22°C

parametry fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna.

MB\*\* - monitoring parametrów grupy B – parametry mikrobiologiczne - E. coli, bakterie gr. coli, ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C, Enterokoki,

parametry chemiczne, fizykochemiczne i organoleptyczne - barwa, mętność, smak, zapach, stężenie jonów wodoru (pH), przewodność elektryczna, antymon, arsen, azotany, benzen, benzo(a)piren bor, chrom, cyjanki, 1,2 – dichloroetan, fluorki kadmu, miedź, nikiel, ołów, pestycydy,  $\Sigma$ pestycydów, rtęć, selen,  $\Sigma$ trichloroetenu i tetrachloroetenu,  $\Sigma$ wwa, glin, jon amonu, chlorki, mangan, siarczany, sól, utlenialność z KMnO<sub>4</sub>, żelazo, azotyny, magnez, twardość.

Z up. Państwowego Powiatowego Inspektora  
Sanitarnego w Sokółce  
Przemysław Komarzewski  
Kierownik Oddziału Higieny Środowiskowej  
/dokument podpisany elektronicznie/

### Otrzymują:

1. Mirosław Lech - Wójt Gminy Korycin ul. Knyszyńska 2A, 16-140 Korycin
2. Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o. ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok
3. a/a