

ONS-HK.0712-18/18

K. Ref. IGPiK - H. Podpora Janów Lubelski, dnia 27.12.2018r.

p.m.: A. Bielaś
31. 12. 2018



Gmina Dzwola
reprez. przez Wójta Gminy
23-302 Dzwola

OKRESOWA OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Janowie Lubelskim, działając na podstawie art. 4 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2017r., poz. 1261 z późn. zm.) i § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) po rozpatrzeniu danych zawartych w sprawozdaniach z badań wody przeprowadzonych w ramach kontroli wewnętrznej

- sprawozdanie z badań numer SB/75526/08/2017 z dnia 17.08.2017r. – woda pobrana dnia 05.04.2017r. z WZZ Kocudza – do sieci hydrofornia Kocudza;
 - sprawozdanie z badań numer SB/75524/08/2017 z dnia 17.08.2017r. – woda pobrana dnia 05.04.2017r. z WZZ Kocudza Górna – do sieci hydrofornia Kocudza Górna
 - sprawozdanie z badań numer SB/112485/11/2017 z dnia 20.11.2017r. – woda pobrana dnia 09.11.2017r. z WZZ Kocudza Górna – do sieci hydrofornia Kocudza Górna
 - sprawozdanie z badań numer SB/75522/08/2017 z dnia 17.08.2017r. – woda pobrana dnia 05.04.2017r. z WZZ Branewka – do sieci hydrofornia Branewka;
- dokonał oceny ogólnej pobranych próbek wody i na podstawie uzyskanych wyników jakości wody

stwierdza:

**przydatność wody do spożycia z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę
Kocudza, Kocudza Górna, Branewka
w zakresie substancji promieniotwórczych**

Uzasadnienie:

W trakcie badań laboratoryjnych stwierdzono, iż w stanie obecnym woda z wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w wodę, Kocudza, Kocudza Górna, Branewka, w badanym zakresie pod względem promieniotwórczym odpowiada wymaganiom sanitarnym Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), określonym w załączniku numer 4. Ocena wydana jest na podstawie badań wykonanych w 2017 w ramach kontroli wewnętrznej zgodnie z częstotliwością określoną w powołanym wyżej Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. W przypadku wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w wodę **Kocudza Górna** otrzymano wartość dla radonu powyżej 10 w związku z czym badanie radonu powtórnie należy wykonać za pół roku, Badanie już powtórzono wynik wskazuje na **częstotliwość badania radonu raz na 5 lat**. Stężenie radu²²⁶ w przypadku WZZ Kocudza Górna wyniosło 0,034 Bq/l, przekracza granice wykrywalności, jednocześnie nie przekraczając wartości parametrycznych, dlatego **tryt, rad²²⁶, rad²²⁸, dawkę orientacyjną**, należy wykonywać **z częstotliwością co 2 lata**. W przypadku WZZ Kocudza, WZZ Branewka, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294), kolejne badania w tym samym zakresie należy wykonać za 5 lat, z wyjątkiem radonu, kolejne badanie za 10 lat.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Janowie Lubelskim
mgr Elżbieta Kurzyna
Kierownik Oddziału Nadzoru Sanitarnego