

*[Handwritten signature]*



PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W KRAŚNIKU

Kraśnik, dnia 08. LUT. 2019.....

23-200 Kraśnik, ul. Kościuszki 36  
tel/fax. (81) 884-36-73

psse.krasnik@pis.gov.pl, http://pssekrasnik.pis.gov.pl

- ONS - HK. 721.14/1/14/2019
- ONS - HK. 721.12/1/14/2019
- ONS - HK. 721.5/1/14/2019
- ONS - HK. 721.29/1/14/2019

Urząd Miejski w Urzędowie

Wpł. 14. 02. 2019

L. dz. ....  
L. zał. .... podpis.....

*[Handwritten signature]*

Zakład Gospodarki Komunalnej  
ul. Wodna 76  
23-250 Urzędów

### Ocena jakości wody w zakresie substancji promieniotwórczych w wodociągach zbiorowego zaopatrzenia funkcjonujących na terenie gminy Urzędów

Zgodnie z dyrektywą 2013/51/EURATOM państwa członkowskie UE, w tym Polska przyjęły program monitorowania substancji promieniotwórczych w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi. W celu określenia rozmiaru i charakteru prawdopodobnego narażenia na substancje promieniotwórcze w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi w poprzednio obowiązującym rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi producenci wody zostali zobligowani do przeprowadzenia wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych w okresie 24 miesięcy od dnia wejścia w życie rozporządzenia tj. do 28 listopada 2017r. W obecnym rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz.2294) okres ten został wydłużony do 31 grudnia 2018r. Wymagania, zakres oraz częstotliwość wykonywania kolejnych badań jakości wody w zakresie substancji promieniotwórczych pozostały bez zmian i uzależnione są od wyników wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych.

Po analizie przekazanych wyników wstępnego monitoringu substancji promieniotwórczych wody pobranej w dniu 22.06.2017r. z ujęć wodociągów zbiorowego zaopatrzenia w gminie Urzędów:

- WZZ Zadworze – studnia nr 1 nr sprawozdań BCR/1/3384/2017/RT oraz BCR/1/3384/2017/RD
- studnia nr 2 nr sprawozdań BCR/1/3385/2017/RT oraz BCR/1/3385/2017/RD

*niepodlega*

POLSKA  
STULECIE ODZYSKANIA  
NIEPODLEGŁOŚCI



100 LAT SŁUŻB SANITARNYCH W POLSCE

WZZ Urzędów - studnia nr 1 nr sprawozdań BCR/1/3382/2017/RT oraz BCR/1/3382/2017/RD  
studnia nr 2 nr sprawozdań BCR/1/3383/2017/RT oraz BCR/1/3383/2017/RD  
WZZ Boby - studnia nr 1 nr sprawozdań BCR/1/3380/2017/RT oraz BCR/1/3380/2017/RD  
studnia nr 2 nr sprawozdań BCR/1/3381/2017/RT oraz BCR/1/3381/2017/RD  
WZZ Natalin - studnia nr sprawozdań BCR/1/3379/2017/RT oraz BCR/1/3379/2017/RD

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kraśniku stwierdza,  
że jakość wody zgodna jest z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7  
grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określonymi  
w zał. nr 4 cz. A i B.**

Badania prób wody na w/w ujęciach wykazały wartości stężenia radonu, trytu i izotopów radu poniżej granicy ich wykrywalności określonej w cz. C zał. nr 6 do ww. rozporządzenia. Zgodnie z § 15 ust. 2 rozporządzenia, w przypadku gdy we wstępnym monitoringu substancji promieniotwórczych stężenie trytu oraz izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 nie przekracza granic wykrywalności określonych w cz. C załącznika nr 6 należy wykonywać pomiar stężenia trytu oraz izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 z częstotliwością co 5 lat. W przypadku radonu, jeśli stężenie jego aktywności nie przekracza granicy wykrywalności określonej w części C załącznika nr 6 (10 Bq/l), badanie należy wykonywać 1 raz na 10 lat (załącznik nr 4 cz. D).

Wobec powyższego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kraśniku informuje, że na wyżej wymienionych wodociągach kolejne badanie stężenia trytu i izotopów radu: Ra-226 i Ra-228 należy wykonać w **czerwcu 2022r.**, natomiast pomiar stężenia aktywności radonu w czerwcu 2027r.

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny w Kraśniku  
*Katarzyna Sagan*  
Katarzyna Sagan

Otrzymują:

1. Adresat
2. Urząd Miejski w Urzędowie, ul. Rynek 26, 23-250 Urzędów
3. a/a x 4