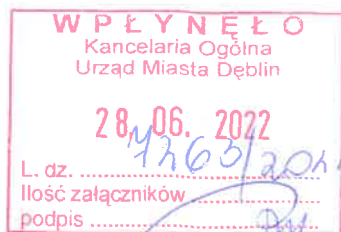




**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY**

08-500 Ryki, ul. Poniatowskiego 2
tel. (81) 8651637, fax (81) 8651637
e-mail: psse.ryki@sanepid.gov.pl;
<https://www.gov.pl/web/psse-ryki>



Ryki, dnia 24.06.2022 r.

ONS – HK.903.1.214.2022

**OCENA CZĄSTKOWA
JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA W ZAKRESIE
SUBSTANCJI PROMIENIOTWÓRCZYCH Z WODOCIĄGU ZBIOROWEGO
ZAOPATRZENIA W DĘBLINIE UJĘCIE WIŚLANA**

Na podstawie art. 4 ust.1 pkt. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (j.t. Dz. U. z 2021, poz.195 z późn.zm.), art. 5, art.12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz. U. 2020 poz. 2028) oraz §15 ust. 2 § 21 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Rykach, po zapoznaniu się z wynikami z badań laboratoryjnych próbek wody surowej- sprawozdania nr: SCR/1/1509/2022/RT z dnia 11.04.2022r. oraz SCR/1/1509/2022/RD z dnia 25.05.2022r., pobranych w ramach kontroli wewnętrznej przez Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie z punktu: ujęcie wody Wiślana, ul. Stężycka 32-40- studnia S-3, dokonując oceny jakości wody w badanym zakresie wymagań dot. substancji promieniotwórczych

stwierdza

przydatność wody do spożycia z niniejszego wodociągu.

UZASADNIENIE

W ramach prowadzonej kontroli wewnętrznej, Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dęblinie, zlecił pobór próbek wody surowej z w/w punktu wodociągu zbiorowego zaopatrzenia w Dęblinie ujęcie Wiślana. Badania próbek wody zostały wykonane w Zespole Laboratoriów Badawczych i Wzorujących Głównego Instytutu Górniczego w Katowicach, Plac Gwarków 1. Zakres wykonywanych badań obejmował oznaczenia w zakresie radonu, izotopów radu: Ra-226, Ra-228, trytu oraz dawki orientacyjnej.

Przeprowadzone analizy w/w próbek wykazały, że oznaczenie stężenia aktywności trytu H-3, izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228 i dawki orientacyjnej nie przekraczają granic wykrywalności określonych w części C załącznika nr 6 do w/w

rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r.- spełniają obowiązujące wymagania radiologiczne określone w części A i B załącznika nr 4. Uzyskane wyniki stężenia aktywności radonu wynoszące $9,2 \pm 3,0$ Bq/l, wskazują na konieczność przeprowadzenia kolejnego pomiaru za 6 miesięcy, w myśl §15 ust. 9 zgodnie z wymaganiami części D załącznika nr 4 wspomnianego rozporządzenia.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Rykach

Grażyna Rybak

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Dęblin ul. Rynek 12, 08-530 Dęblin
2. Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Towarowa 2D, 08-530 Dęblin
3. A/a