

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W ŚREMIE**

Telefony:

- informacja o numerach

- wewnętrznych

- PIS w Śremie

- fax

- e-mail

61 283-54-75, 61 283-54-91

61 283-54-75, 61 283-54-91

61 283-54-91

psse.srem@pis.gov.pl

ul. Wiejska 2

63-100 Śrem

www.psse-srem.pl

ON.HK.9011.17.41.2020

Śrem, dnia 14. lipca 2020 r.

Ocena jakości wody

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59 ze zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 ze zm.) oraz § 21 ust. 1 pkt 1 i ust. 8 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 Śremie

w oparciu o sprawozdania z badań próbek wody pobranych w dniach 14 i 21 lipca 2020 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej w zakresie parametrów grupy A z wodociągu publicznego w Wieszczyźnie

- woda podawana do sieci na stacji uzdatniania wody - sprawozdanie z badań nr OL.W.9022.670.2020 z dnia 20.07.2020 r. oraz nr OL.W.9022.696.2020 z dnia 24.07.2020 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66,
- końcówka sieci Rusocin 12 mieszkanie - sprawozdanie z badań nr OL.W.9022.671.2020 z dnia 20.07.2020 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Wieszczyźnie

UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdania z badań nr OL.W.9022.671.2020 z dnia 20.07.2020 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby PSSE w Lesznie stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1; nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2 i nr 1 C Tabela 2 poz. 3, 6, 8, 9, 14 do 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). Na podstawie sprawozdania z badań nr OL.W.9022.670.2020 z dnia 20.07.2020 r. ww. Laboratorium stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1; nr 1 C Tabela 1 poz. 2 i nr 1 C Tabela 2 poz. 3, 8, 9, 14 do ww. rozporządzenia, natomiast w próbie tej stwierdzono nieznacznie podwyższoną wartość zalecaną dla mętności. Ponadto na podstawie sprawozdania z badań nr OL.W.9022.696.2020 z dnia 24.07.2020 r. ww. Laboratorium stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada wymaganiom określonym w załącznikach: nr 1 A Tabela 1 poz. 1; nr 1 C Tabela 1 poz. 1, 2 do ww. rozporządzenia. W związku z tym, w zakresie wykonanych badań woda spełnia obowiązujące wymagania określone w wyżej cytowanym rozporządzeniu Ministra Zdrowia.

Załączniki:

1. Sprawozdanie z badań nr OL.W.9022.670.2020 z dnia 20.07.2020 r.
2. Protokół poboru prób nr ON.HK.9020.2.61.2020 z dnia 14.07.2020 r.
3. Sprawozdanie z badań nr OL.W.9022.671.2020 z dnia 20.07.2020 r.
4. Protokół poboru prób nr ON.HK.9020.2.62.2020 z dnia 14.07.2020 r.
5. Sprawozdanie z badań nr OL.W.9022.696.2020 z dnia 24.07.2020 r.
6. Protokół poboru prób nr ON.HK.9020.2.67.2020 z dnia 21.07.2020 r.

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej w Dolsku
ul. Krupczyn 9 63-140 Dolsk (za potwierdzeniem odbioru)
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Dolsk Pl. Wyzwolenia 4 63-140 Dolsk ePUAP
- A.F

Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Śremie

Kierownik Oddziału Nadzoru
Adamczyk
mgr inż. Mariola Adamczyk