

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ŚREMIE

Telefony:

- informacja o numerach
- wewnętrznych
- PPIS 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-421-3-1-12/17

Śrem, 26 września 2017 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 2017 r. poz. 1261), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328) oraz § 17 ust. 1 pkt. 1 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 r. poz. 1989)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie

w oparciu o sprawozdania z badań próbek wody pobranych w dniach 5, 8 i 19 września 2017 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez Śremskie Wodociągi Spółka z o.o. ul. Parkowa 8 Śrem z wodociągu publicznego w Śremie:

- woda podawana do sieci na stacji uzdatniania wody - sprawozdania z badań nr OL.W-52-1063N/17 z dnia 7.09.2017 r. oraz nr OL.W-52-1093N/17 z dnia 9.09.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 - w zakresie monitoringu kontrolnego
- końcówka sieci Przedszkole nr 7 Śrem ul. Chłapowskiego 12 a – sprawozdania z badań nr OL.W-52-1064N/17 z dnia 7.09.2017 r. oraz nr OL.W-52-1095N/17 z dnia 9.09.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 - w zakresie monitoringu kontrolnego,
- końcówka sieci sklep PSS Psarskie ul. Sikorskiego 18 - sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1094N/17 z dnia 9.09.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66 - w zakresie badań mikrobiologicznych,
- końcówka sieci Zespół Szkół Katolickich Śrem ul. Staszica 1 - sprawozdanie z badań nr133/17-1 z dnia 20.09.2017 r. Laboratorium badania wody Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem oraz sprawozdanie z badań nr 236P/19.09.2017/Z z dnia 20.09.2017 r., numer próbki 17/20318/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań - w zakresie monitoringu kontrolnego
- sieć wodociągowa wodociągu publicznego w Śremie kran w SUW w Orkowie - sprawozdanie z badań nr133/17-2 z dnia 20.09.2017 r. Laboratorium badania wody Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem oraz sprawozdanie z badań nr 236P/19.09.2017/Z z dnia 20.09.2017 r., numer próbki 17/20319/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań - w zakresie monitoringu kontrolnego

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Śremie

UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdań z badań nr OL.W-52-1063N/17 z dnia 7.09.2017 r. oraz nr OL.W-52-1064N/17 z dnia 7.09.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby PSSE w Lesznie ul. Niepodległości 66 stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada warunkom mikrobiologicznym i fizykochemicznym określonym w załącznikach: nr 1 A poz. 1 oraz nr 3 B poz. Nr 2, 3, 6, 8, 9 i 14 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. Ponadto na podstawie sprawozdań z badań nr OL.W-52-1093N/17 z dnia 9.09.2017 r., nr OL.W-52-1094N/17 z dnia 9.09.2017 r. oraz nr OL.W-52-1095N/17 z dnia 9.09.2017 r. ww. Laboratorium stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada warunkom mikrobiologicznym określonym w załącznikach: nr 1 A poz. 1 oraz nr 3 A poz. 1 do ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia.

Na podstawie sprawozdań z badań z badań nr 133/17-1 z dnia 20.09.2017 r. oraz nr 133/17-2 z dnia 20.09.2017 r. Laboratorium badania wody Śremskie Wodociągi sp. z o.o. ul. Parkowa 8 63-100 Śrem stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada warunkom fizykochemicznym określonym w załączniku: nr 3B poz. Nr 2, 3, 5, 6, 8, 9, 14 i 15 do w/w rozporządzenia.

Ponadto na podstawie sprawozdania z badań nr 236P/19.09.2017/Z z dnia 20.09.2017 r. numer próbki 17/20318/P oraz 17/20319/P AQUANET Laboratorium sp. z o.o. ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań stwierdzono, że w zakresie wykonanych badań woda odpowiada warunkom mikrobiologicznym określonym w załącznikach: nr 1 A poz. 1 oraz nr 3 A poz. 1 do w/w 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-52-1063N/17 z dnia 7.09.2017 r.
2. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-72/17 z dnia 5.09.2017 r.
3. Sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1064N/17 z dnia 7.09.2017 r.
4. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-73/17 z dnia 5.09.2017 r.
5. Sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1093N/17 z dnia 9.09.2017 r.
6. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-78/17 z dnia 8.09.2017 r.
7. Sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1094N/17 z dnia 9.09.2017 r.
8. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-79/17 z dnia 8.09.2017 r.
9. Sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1095N/17 z dnia 9.09.2017 r.
10. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-80/17 z dnia 8.09.2017 r.

Sporządzono w 3 egzemplarzach.

Otrzymują:

1. Śremskie Wodociągi Spółka z o.o.
ul. Parkowa 8 63-100 Śrem
(za potwierdzeniem odbioru)
2. a/a

Do wiadomości:

1. Burmistrz Śremu Pl. 20 Października 63-100 Śrem

A.F.

**Z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Śreмі**

Kierownik Oddziału Nadzoru
Mariola Adamczak
mgr inż. Mariola Adamczak