

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-421-2-9-8/17

Śrem, 18. grudnia 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 ze zm.) 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 dniu 5 grudnia 2017 r. w ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji w zakresie monitoringu kontrolnego z wodociągu publicznego w Dąbrowie:

- końcówka sieci Szkoła Podstawowa w Dąbrowie ul. Śremska 2 - sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1608N/17 z dnia 7.12.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66,
- końcówka sieci Składowisko odpadów komunalnych w Mateuszewie - sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1609N/17 z dnia 8.12.2017 r. Laboratorium Badań Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Lesznie ul. Niepodległości 66,

stwierdza

przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Dąbrowie

UZASADNIENIE

Na podstawie sprawozdań z badań nr OL.W-52-1608N/17 z dnia 7.12.2017 r. oraz nr OL.W-52-1609N/17 z dnia 8.12.2017 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, nr 3 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 sprawozdania z badań nr OL.W-52-1609N/17 z dnia 8.12.2017 r. stwierdzono, że woda odpowiada parametrowi chemicznemu określonymu w załączniku nr 3 B poz. 15 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-52-1608N/17 z dnia 7.12.2017 r.
2. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-114/17 z dnia 5.12.2017 r.
3. Sprawozdanie z badań nr OL.W-52-1609N/17 z dnia 8.12.2017 r.
4. Protokół poboru prób nr ON.HK-466-2-115/17 z dnia 5.12.2017 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.


Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Śremie
mgr Urszula Sitnicka