

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W CZARNKOWIE**

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych	/67/ 255-22-40	
- PPIS w Czarnkowie	/67/ 255-27-60	
- fax	/67/ 255 -82-36	ul.Zamkowa 8
- e-mail	psse.czarnkow@pis.gov.pl	64-700 Czarnków
- Sekcja Higieny Komunalnej	/67/ 255-22-40	
- fax Działu/ Oddziału	/67/ 255 -82-36	www.psscwarzanow.pl
- e-mail Działu/ Oddziału	higiena.komunalna@psse-czarnkow.pl	

~~oryginał~~/ kopia

ON.HK.468.1.2017.99,104,110

Czarnków, dn. 25.10. 2017

OCENA JAKOŚCI WODY

Dotyczy: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu publicznego w Prusinowie**, nr sprawozdania z badań : **989, 1058, 1095/Z/W/17** wykonanych przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pile **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny** w Czarnkowie, na podstawie analizy poniższego sprawozdania z badań wody pobranej w dniu 02.10.2017, 11.10.2017 i 18.10.2017 stwierdza, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi :

989, 1058, 1095/Z/W/17 – Prusinowo, wyjście do sieci - w badanym zakresie **nie spełnia** wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz.1989) ze względu na przekroczenie zawartości następujących parametrów fizykochemicznych:
mangan, którego zawartość wyniosła kolejno w wymienionych powyżej dniach poboru: 139; 93 i 87 µg/l (wartość dopuszczalna 50 µg/l)
żelazo, którego zawartość wyniosła kolejno w wymienionych powyżej dniach poboru: 2345; 950 i 810 µg/l (wartość dopuszczalna 200 µg/l)
mętność, która wyniosła kolejno w wymienionych powyżej dniach poboru 21; 11; 6,5 NTU (wartość dopuszczalna 1 NTU)
jon amonowy którego zawartość wyniosła kolejno w wymienionych powyżej dniach poboru: 1,12; 0,77; 0,66 mg/l (wartość dopuszczalna 0,50 mg/l)

Pod względem mikrobiologicznym woda spełnia wymagania w/w rozporządzenia Ministra Zdrowia.

Stwierdzone przekroczenia parametrów fizykochemicznych nie mają znaczenia zdrowotnego powodują jednak pogorszenie właściwości organoleptycznych wody takich jak: barwa, mętność, zapach oraz świadczą o nieprawidłowym procesie uzdatniania.

Z tego względu konieczne jest podjęcie działań naprawczych w celu zapewnienia konsumentom wody o odpowiedniej jakości.

Zał. 989, 1058, 1095/Z/W/17

Otrzymują :

1. Gminny Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Lubaszu ul. Stajkowska 23
2. Wójt Gminy Lubasz
3. a/a

AS

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Czarnkowie
(mgr Beata Kościelska)