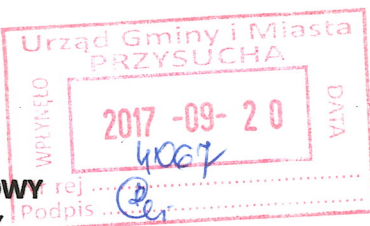


Przysucha 19.09.2017r.



**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W PRZYSUSZE**



*ker. Skólski*

HK.6010.155.2017

### OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej( Dz. U. z 2017 poz. 1261) oraz rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015 poz. 1989) i art. 13 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 328)

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach z poboru próbki wody:

1. Nr HK.6001.114.2017 z dnia 03.08.2017,
2. Nr HK.6001.117.2017 z dnia 09.08.2017
3. Nr HK.6001.120.2017 z dnia 24.08.2017

oraz pozyskanych wyników badań laboratoryjnych - sprawozdania Nr: 1752/S , 1754/S z dnia 11.08.2017 i 1812/S, 1813/S z dnia 11.08.2017r. oraz 1916/S z dnia 01.09.2017 wykonanych zgodnie z wymaganiami załącznika nr 10 do w/w rozporządzenia

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przysusze  
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi  
z wodociągu publicznego Długa Brzezina o produkcji wody poniżej 100 m<sup>3</sup>/dobę  
zarządzanego przez PGKiM Sp. z o.o. ul. Targowa 52, 26-400 Przysucha**

### **Uzasadnienie**

W ramach kontroli wewnętrznej pobrano w dniu 03.08.2017r. próbki wody w następujących punktach monitoringowych:

1. **SUW Długa Brzezina, gm. Przysucha**
2. **Mieszkanie prywatne Długa Brzezina 11, gm. Przysucha.**

Na podstawie sprawozdań Nr: 1752/S i 1754/S z dnia 11.08.2017 stwierdzono obecność bakterii grupy coli (11 j.t.k i 7 j.t.k)/norma – 0j.t.k./ oraz przekroczenie wartości parametru żelaza - 249µg/l /norma - 200 µg/l/ i mętności – 4.4NTU /norma -1NTU/.

W związku z powyższym przeprowadzono natychmiastowe działania naprawcze i w dniu 09.08.2017r. ponownie pobrano próbki wody do kontrolnego badania mikrobiologicznego Natomiast na parametry fizyko-chemiczne wodę pobrano w dniu 24.08.2017. W wyniku analizy pozyskanych sprawozdań stwierdzono, że parametry mikrobiologiczne i fizykochemiczne wykonane zgodnie z wymaganiami załącznika nr 10, spełniają wymagania określone

w załącznikach 1,3 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r. poz. 1989).

Ocena niniejsza jest ważna do czasu wydania nowej oceny.

Ocenę jakości wody dla urządzenia do zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Długiej Brzezynie wydano w celu poinformowania konsumentów o jakości wody.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W PRZYSUCHA

mgr inż. Jolanta Wilk

Otrzymuje:

1. PGKiM Sp. z o.o. ul. Targowa 52, 26-400 Przysucha.
2. A/a.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Gminy i Miasta Przysucha, Plac Kolberga 11, 26-400 Przysucha.
2. Strona internetowa: [www.przysucha.psse.waw.pl](http://www.przysucha.psse.waw.pl)