



**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu**  
**95-100 Zgierz, ul. Andrzeja Struga 23.**

(42) 714-03-30, Fax. (42) 714-02-66

(42) 714-02-68

e-mail : [zgierz@pis.lodz.pl](mailto:zgierz@pis.lodz.pl)

www: [zgierz.pis.lodz.pl](http://zgierz.pis.lodz.pl)

PPIS-Z-HŚ-4550/18/19/19

Zgierz, dn. 25.02.2019 r.

**PGK i M Sp. z o. o.**  
**ul. 1 Maja 28/30**  
**95-070 Aleksandrów Łódzki**

**Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia**

Na podstawie art. 4 ust. 1, pkt 1 i art. 12 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 59), w związku z art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 328, ost.zm. Dz. U. z 2017 r. poz. 2180) oraz §5 pkt 3 i §21 ust.1, pkt 1 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 Zgierzu, po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań próbek wody pobranych z **wodociągu zbiorowego zaopatrzenia Prawęcice**

-w ramach **kontroli urzędowej** przez pracowników PSSE w Zgierzu w dniu 12.02.2019 r. (badania przeprowadzone przez Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi, ul. Przybyszewskiego 10) - sprawozdania z dnia 15.02.2019 r., Nr PSSE-OL-LHK/1/147/2019, Nr PSSE-OL-LHK/1/148/2019

-w ramach **kontroli wewnętrznej** prowadzonej przez zarządcę wodociągu PGKiM Sp. z o. o. w Aleksandrowie Łódzkim w dniu 20.02.2019 r. (badania wykonane w Laboratorium Wydziału Oczyszczalni Ścieków w Rudzie Bugaj 21) – Raport z badań nr 7/2019 z dn. 21.02.2019r. z SUW w Prawęcicach – woda podawana do sieci oraz z punktu czerpalnego sieci wodociągowej Prawęcice 30

**stwierdza przydatność wody z powyższego wodociągu do spożycia przez ludzi.**

W wyniku przeprowadzonych badań (monitoring parametrów grupy A rozszerzony o poziom azotynów, jonu amonowego i chloru wolnego) w jednej z w/w próbek wody pobranej w dniu 12.02.2019 r. stwierdzono, podwyższoną mętność wody. Zarządca podjął natychmiastowe działania korygujące oraz wykonał kontrolne badania wody w zakresie przekroczonego parametru rozszerzone o poziom żelaza i manganu, które wykazały prawidłowe wartości.

W zakresie pozostałych badanych parametrów badane próbki spełniały wymagania określone w załączniku nr 1 część A, tabela nr 1, część B - lp. 5, część C, tabela nr 1 - lp. 2 oraz tabela nr 2 - lp. 2, 3, 6, 8, 9, 11, 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).

**“PGKiM” Sp. z o.o.**

**KANCELARIA**

wpl. dnia 15 MAR. 2019

wysł. dnia .....

L. dz. 1055 ds

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Zgierzu  
dr n. med. Andrzej Jeziorński