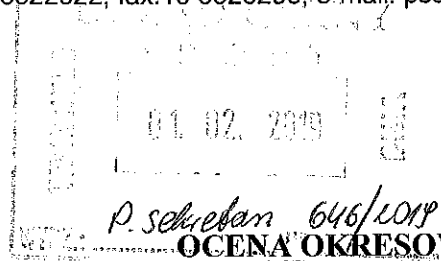




PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W SANDOMIERZU

ul. Leona Frankowskiego 8, 27 – 600 Sandomierz
tel: 15 8822322, fax: 15 8323258; e-mail: psse.sandomierz@pis.gov.pl, www:psse-sandomierz.pl

SE.Ia-4261/19/19



Sandomierz, dnia 23.01.2019 r.

jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu Gałkowice, zaopatrującego w wodę miejscowości w gminach: Dwikożach i Wilczyce za 2018 rok

Działając na podstawie:

art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 59), art. 12 pkt 1, pkt 4, pkt 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1152 z późn. zm.), § 22 ust.1 pkt od 1 do 3, ust. 2, ust. 3, ust. 4 pkt 1 rozporządzenie Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody do spożycia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sandomierzu,

po rozpatrzeniu danych zawartych w protokołach pobrania próbek wody oraz w oparciu o sprawozdania z badań laboratoryjnych przeprowadzonych w 2018 r., z **wodociągu Gałkowice, administrowanego przez Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Dwikożach – jednostkę organizacyjną Gminy Dwikoży,** służącego do zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia, dostarczającego wodę z ujęcia podziemnego, studnia głębinowa zlokalizowana w miejscowości Gałkowice, dokonał oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia w odniesieniu 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) i

s t w i e r d z i ł

**woda z wodociągu Gałkowice, spełnia wymagania określone w załącznikach
nr 1 - 4 do w/w rozporządzenia**

Uzasadnienie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sandomierzu w oparciu o podjęte i przedstawione wyżej czynności prowadzi stały nadzór sanitarny nad jakością wody do spożycia z wodociągu Gałkowice, zaopatrującego w wodę miejscowości w gminach Dwikoży oraz Wilczyce.

Wyniki badań analitycznych dotyczą wytypowanych zanieczyszczeń, uważanych za wskaźnikowe lub szkodliwe.

Czynności związane z pobieraniem próbek wody wykonują upoważnieni przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sandomierzu pracownicy, przeszkoleni w zakresie technik pobierania próbek oraz przeszkoleni próbkobiorcy reprezentujący Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Dwikożach.

Badania jakości wody do spożycia zostały przeprowadzone przez laboratoria posiadające akredytację, tj.:

- Oddział Laboratoryjny Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Sandomierzu,
- Dział Laboratoryjny Oddział Badań Higieny Środowiska Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Kielcach,

- EKO PROJEKT W.Z. Żywczyk Sp. j. Laboratorium Badań Środowiskowych w Ostrowcu Świętokrzyskim.

Administrator wodociągu – Zakład Gospodarki Komunalnej w Dwikozach, ul. Spółdzielcza 15 w 2018 r. prowadził kontrolę wewnętrzną jakości wody w miejscach i z częstotliwością uzgodnioną z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Sandomierzu. Pobieranie próbek wody dokonywano w wytypowanych punktach tzw. „punktach zgodności”.

W ramach monitoringu jakości wody prowadzonego przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sandomierzu pobierali próbki wody z następujących punktów: Hydrofornia w Gałkowicach, posesja prywatna w Gałkowicach 49, natomiast w ramach kontroli wewnętrznej pobrał i dostarczył do badania próbki wody przedstawiciel administratora wodociągu (w/w próbkobiorca) z następujących punktów: Hydrofornia, studnia S-1 zawór czerpalny u konsumentów wody w msc. Gałkowicach 49.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sandomierzu okresową ocenę jakości wody wydał na podstawie sprawozdań z przeprowadzonych badań, z wyników badań realizowanych według ustalonego harmonogramu przekazywanych przez podmiot odpowiedzialny za jakość wody, analizę podejmowanych działań naprawczych, prowadzonego nadzoru przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Ocena, o której wyżej mowa zawiera informacje dotyczące spełnienia na nadzorowanym terenie wymagań określonych w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294), w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz ocenę bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów, jako niezbędnych do celów ochrony zdrowia ludzkiego w okresie, dla którego opracowana jest ocena.

Ocena służy do przekazania właściwemu wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta) informacji koniecznych do podjęcia działań mających na celu zaopatrzenie konsumentów w wodę o właściwej jakości.

Ocena o jakości wody do spożycia wydawana jest nie rzadziej niż raz na rok - jeżeli jakość wody pochodzącej z urządzenia wodociągowego lub indywidualnego ujęcia wody jest badana z częstotliwością co najwyżej jeden raz na miesiąc, a uzyskane wyniki badań odpowiadają wymaganiom określonym w załącznikach nr 1 i 4 do rozporządzenia.

Ocenę jakości wody do spożycia sporządzono w oparciu o wyniki badań przeprowadzonych w 2018 r., które zestawiono w tabeli nr 1

Tab. 1. Ocena jakości wody w poszczególnych punktach pobrania próbek wody w 2018 r. (próbki wody pobrane do badania w ramach kontroli urzędowej Państwowej Inspekcji Sanitarnej oraz wewnętrznej administratora wodociągu – Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Dwikozach)

Data pobrania próbki	Miejsce pobrania próbki	Numer protokołu pobrania próbki	Numer sprawozdania z badań/z dnia	Ocena jakości wody
12.03.2018 r. (kontrola PIS – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem	Hydrofornia Gałkowice	SE.Ia-4261/50/18	43/42/N/18 z dnia 15.03.2018 r.	przydatna do spożycia
17.04.2018 r. (kontrola wewnętrzna – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem	Hydrofornia Gałkowice	-	94/1170/SP/18 z dnia 20.04.2018 r.	przydatna do spożycia
14.05.2018 r. (kontrola PIS – monitoring)	Szkoła Podstawowa Gałkowice 21	-	165/88/SP/18 z dnia 17.05.2018 r.	przydatna do spożycia

<i>kontrolny) zgodnie z harmonogramem</i>				
19.06.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem</i>	Posesja prywatna Gąlkowice 49	-	195/313/SP/18 z dnia 22.06.2018 r.	przydatna do spożycia
21.08.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem</i>	Studnia S-1 Gąlkowice	-	270/459/SP/18 z dnia 24.08.2018 r.	przydatna do spożycia
21.08.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem</i>	Hydrofornia Gąlkowice	-	270/460/SP/18 z dnia 24.08.2018 r.	przydatna do spożycia
27.08.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – monitoring przeglądowy) zgodnie z harmonogramem</i>	Hydrofornia Gąlkowice	-	989/2018 z dnia 04.09.2018 r.	przydatna do spożycia
08.10.2018 r. <i>(kontrola PIS – monitoring kontrolny) zgodnie z harmonogramem</i>	Posesja prywatna Gąlkowice 49	SE.Ia-4261/190/18	444/227/N/18 z dnia 11.10.2018 r.	nie spełnia wymagań rozporządzenia ze względu na podwyższoną wartość: - ogólna liczba bakterii w 22°C –>300 j.t.k./1ml
17.10.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – w związku z wydaną decyzją na jakość wody)</i>	Posesja prywatna Gąlkowice 49	-	1304/2018 z dnia 20.10.2018 r.	przydatna do spożycia
05.11.2018 r. <i>(kontrola urzędowa PIS) w związku z zakwestionowanym wynikiem wody</i>	Posesja prywatna Gąlkowice 49	SE.Ia-4261/190/18	483/251/N/18 z dnia 08.11.2018 r.	nie spełnia wymagań rozporządzenia ze względu na podwyższoną wartość: - bakterie grupy coli - 5 j.t.k./100ml
13.11.2018 r. <i>(kontrola wewnętrzna – w związku z wydaną decyzją na jakość wody)</i>	Posesja prywatna Gąlkowice 49	-	352/599/SP/18 z dnia 16.11.2018 r.	przydatna do spożycia

03.12.2018 r. <i>(kontrola urzędowa PIS) w związku z zakwestionowanym wynikiem wody</i>	Posesja prywatna Gałkowice 49	SE.Ia-4261/190/18	535/293/N/18 z dnia 07.12.2018 r.	przydatna do spożycia
--	-------------------------------------	-------------------	--------------------------------------	-----------------------

Z przedstawionego wyżej zestawienia wyników badań jakości wody do spożycia z wodociągu Gałkowice wynika, że wodociąg w 2018 r. pracował niestabilnie, wystąpiły wahania jakości wody zarówno pod względem bakteriologicznym.

W każdym przypadku pogorszenia się jakości wody Zakład Gospodarki Komunalnej w Dwikożach Spółka z o.o. podejmował natychmiastowe działania naprawcze, co skutkowało poprawą jakości wody. Biorąc pod uwagę powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sandomierzu wydał pozytywną ocenę jakości wody z wodociągu Gałkowice.

Zaopatrzenie ludności w wodę stanowi o poziomie cywilizacyjnym. Rosnące wymagania dotyczące składu fizyczno-chemicznego i bakteriologicznego wody są wynikiem poznania zagrożeń dla zdrowia człowieka wywołanych obecnością w wodzie substancji pochodzenia naturalnego i antropogenicznego oraz ciągle możliwym zagrożeniem epidemiologicznym. Dlatego też należy kontynuować stały nadzór badawczy (również z poszerzonym zakresem oznaczeń) dla zachowania bezpieczeństwa zdrowotnego ludności.

Uwaga: przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne odpowiedzialne jest za wyznaczenie w porozumieniu z właściwym ppis stałych punktów czerpalnych służących do pobierania próbek wody, a jeśli zajdzie taka konieczność wykonanie takich punktów. Ponadto producenci wody są zobowiązani do zapewnienia należytej jakości dostarczanej wody oraz prowadzenia regularnej wewnętrznej kontroli jakości wody.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
Sandomierz
Leszek Zbrożkiewicz

Otrzymują:

- ① Wójt Gminy Dwikozy
ul. Spółdzielcza 15, 27-620 Dwikozy
2. Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o.
ul. Spółdzielcza 15, 27-620 Dwikozy

Do wiadomości

1. Starosta Sandomierski
ul. Mickiewicza 34, 27-600 Sandomierz
2. Powiatowy Lekarz Weterynarii
ul. Frankowskiego 10, 27 - 600 Sandomierz
3. a/a
HB