



Garwolin, dn. 09.01.2020 r.

HK.4110.7.2020

**Burmistrz Miasta i Gminy Pilawa  
Al. Wyzwolenia 158  
08-440 Pilawa**

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY  
za 2019 rok dla gminy Pilawa**

Na podstawie:

- art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59)
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r. poz. 1437, z późn. zm.)
- § 23 ust.1, 2, 3 ust. 4 pkt 1 i ust.5 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 w oparciu o wydane oceny jakości wody nr: HK.4110.136.2019 z dnia 20.12.2019 r.; HK.4110.138.2019 z dnia 20.12.2019 r.; HK.4110.148.2019 z dnia 24.12.2019 r.,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie  
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi za 2019 r. w mieście i gminie Pilawa  
zaopatrywanym w wodę z wodociągu publicznego Zignago Vetro Trąbki  
o produkcji od 100 do 1000 m<sup>3</sup>/dobę, zarządzanego przez Zignago Vetro Polska S.A.  
Trąbki, ul. Osadnicza 8, gm. Pilawa 08-440 Pilawa  
oraz z wodociągu publicznego Lipówki o produkcji od 100 do 1000 m<sup>3</sup>/dobę  
i wodociągu Niesadna o produkcji od 100 do 1000 m<sup>3</sup>/dobę  
zarządzanych przez Zakład Gospodarki Komunalnej Al. Wyzwolenia 2, 08-440 Pilawa**

**Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie stwierdza, że w pobranych do badań 9 próbkach wody z wodociągu Zignago Vetro w Trąbkach, w zakresie mikrobiologicznym i fizykochemicznym nie stwierdzono ponadnormatywnych wartości badanych parametrów.

*niepodległa*

Na 10 próbek wody pobranych z wodociągu Lipówki w 1 próbce stwierdzono zanieczyszczenie bakteriologiczne, bakterie grupy coli- 6 jtk/100 ml wody. Pobrane próby kontrolne wykazały dobrą jakość wody.

Na 11 próbek wody pobranych z wodociągu Niesadna w 2 próbkach stwierdzono zanieczyszczenie bakteriologiczne, bakterie grupy coli- 3 jtk/100 ml oraz 5 jtk/100 ml wody. Pobrane próby kontrolne wykazały dobrą jakość wody.

Badania na ww. wodociągach wykonywane były w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu i nadzoru prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną.

Woda dostarczana mieszkańcom miasta i gminy Pilawa, z ww. wodociągów publicznych uzdatniana jest poprzez napowietrzanie, filtrację na filtrach piaskowo-żwirowych, gdzie następuje odżelazianie i odmanganianie. Na wypadek awarii do dezynfekcji stosowany podchloryn sodu.

Wodociąg Zignago Vetro w Trąbkach produkował średnio w 2019 r. 772 m<sup>3</sup> wody/dobę, zaopatrując w nią 1180 mieszkańców, wodociąg Lipówki – 809 m<sup>3</sup> wody/dobę zaopatrując w nią 6710 mieszkańców, wodociąg Niesadna - 367 m<sup>3</sup> wody/dobę zaopatrując w nią 3656 mieszkańców.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie informuje, że nie odnotował w 2019 r. zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie miasta i gminy Pilawa i nie prowadził postępowania administracyjnego dotyczącego jakości wody na ww. wodociągach.

Wobec powyższego **woda przeznaczona do spożycia przez ludzi spełnia wymagania zdrowotne dla mieszkańców miasta i gminy Pilawa** zgodnie z zał. nr 1a i 2 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 Garwolinie  
Dorota Brojek

**Otrzymują:**

1. Urząd Miasta i Gminy Pilawa, Al. Wyzwolenia 158, 08-440 Pilawa;
2. Aa.