Garwolin, dn. 11.01.2024 r.

HK.9027.1.3.2024

**Burmistrz Miasta Garwolina**

**ul. Staszica 15**

**08-400 Garwolin**

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY**

**za 2023 rok dla miasta Garwolina**

Na podstawie:

* art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej   
  (Dz. U. z 2023 r. poz. 338, z późn. zm.)
* art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę   
  i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537, 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.9027.1.48.2023 z dnia 04.07.2023 r., HK. 9027.1.146.2023 z dnia 29.12.2023 r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie**

**stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi w 2022 r. w mieście Garwolin**

**zaopatrywanym w wodę z wodociągu publicznego**

**o produkcji od 1000 do 10 000 m3/dobę zarządzanego przez**

**Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.,**

**ul. Polna 77, 08-400 Garwolin**

**Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie stwierdza, że w 41 pobranych próbkach wody do badań w ww. wodociągu, w zakresie mikrobiologicznym: 1 raz stwierdzono zanieczyszczenie bakteriami grupy coli – 1 jtk w 100 ml wody oraz 1 raz stwierdzono zanieczyszczenie bakteriami enterokoki – 1 jtk w 100 ml wody. Pobrane próby kontrolne wykazały, iż jakość wody jest zgodna z obowiązującymi przepisami. W zakresie fizykochemicznym w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez administratora wodociągu i nadzoru prowadzonego przez Państwową Inspekcję Sanitarną, nie stwierdzono ponadnormatywnych wartości badanych parametrów.

Woda dostarczana mieszkańcom Garwolina jest podawana z dwóch stacji uzdatniania wody: SUW SOS Garwolin i SUW Ruda Talubska. Jest ona poddawana uzdatnianiu poprzez: filtrację na filtrach kwarcowych i antracytowych, gdzie następuje odżelazianie i odmanganianie. Na wypadek awarii do dezynfekcji stosowany jest podchloryn sodu.

Ww. wodociąg produkował średnio w 2023 r. 4375 m3wody/dobę, zaopatrując w nią 17533 mieszkańców Miasta Garwolin.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Garwolinie informuje, że nie odnotował w 2023 r. zgłoszeń reakcji niepożądanych związanych ze spożyciem wody na terenie miasta Garwolin i nie prowadził postępowania administracyjnego dotyczącego jakości wody w ww. wodociągu.

Wobec powyższego **woda przeznaczona do spożycia przez ludzi spełnia wymagania zdrowotne dla mieszkańców miasta Garwolina** 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).

Otrzymują:

1. Adresat;
2. Aa.