

**HKN.600.1243.2022.AŚ. 9222**

**OCENA JAKOŚCI WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
za okres lipiec – wrzesień 2022r.**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2021r., poz. 195 z późn. zm.), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst. jedn. Dz. U. z 2020r., poz. 2028), § 22 ust. 1 i ust. 4 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) oraz po analizie danych zawartych w sprawozdaniach z badań wody prowadzonych w ramach:

1. nadzoru sanitarnego nad jakością wody:
  - nr HKL 05839/2022 z dnia 15.09.2022r.,
  - nr HKL 05840/2022 z dnia 15.09.2022r.,
2. kontroli wewnętrznej nad jakością wody:
  - SCR/1/2397/2022/RT z dnia 16.05.2022r.,
  - SCR/1/2397/2022/RD z dnia 6.07.2022r.,
  - nr R/04513/03480/2022/A z dnia 2.08.2022r.,
  - nr R/04514/03480/2022/NA z dnia 2.08.2022r.,
  - nr 44155/LB/2022 z dnia 2.08.2022r.,
  - nr R/04580/03671/2022/A z dnia 5.08.2022r.,
  - nr R/04963/03913/2022/A z dnia 22.08.2022r.,
  - nr R/05941/04719/2022/A z dnia 27.09.2022r.,
  - nr R/05744/04515/2022/A z dnia 30.09.2022r.

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Mazowieckim  
stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi  
z wodociągu lokalnego Szpital Zachodni.**

**Uzasadnienie**

W próbce wody pobranej w ramach kontroli wewnętrznej w dniu 26.07.2022r. w punkcie: Stacja Uzdatniania Wody, zgodnie ze sprawozdaniem nr R/04513/03480/2022/A sporządzonym w dniu 2.08.2022r. stwierdzono przekroczenie parametru fizycznego i chemicznego: barwa oraz mangan. W toku postępowania wyjaśniającego zarządca wodociągu przedstawił wyniki badań wody pobranych w dniu:

- 5.08.2022r. z ww. punktu – sprawozdanie nr R/04580/03671/2022/A z dnia 5.08.2022r., zgodnie z którym stwierdzono nieznaczne przekroczenie kwestionowanych parametrów,
- 22.08.2022r. z ww. punktu – sprawozdanie nr R/04963/03913/2022/A z dnia 22.08.2022r., zgodnie z którym nie stwierdzono przekroczenia parametru chemicznego mangan.