



**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Łasku**
98-100 Łask, ul. Warszawska 38

Sekretariat: tel. 43 675-23-15, 43 675-22-94, fax: 43 676-34-16

<https://www.gov.pl/web/psse-lask>

[e-mail: sekretariat.psse.lask@sanepid.gov.pl](mailto:sekretariat.psse.lask@sanepid.gov.pl)

P. Kierowicz
19.01.2023

Nasz znak: PPIS.HK.9011.50.2022.JS

Łask, dnia 30.12.2021r.

Urząd Gminy w Wodzieradach

Wpłynęło dn. 2023-01-19

Nr rej. 343/2023 podpis

Urząd Gminy w Wodzieradach

Wodzierady 24

98-105 Wodzierady

Roczna ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów zlokalizowanych na terenie gminy Wodzierady za 2022 rok.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łasku działając na podstawie :

- art.1 pkt 1, art.4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz.U. z 2021r. poz.195 ze zm.)
 - art.12 ust.1 ustawy z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz.U. z 2020r. poz. 2028 ze zm.)
 - § 22 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r. poz. 2294)
- po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych w ramach nadzoru sanitarnego sprawowanego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łasku oraz w ramach kontroli wewnętrznej prowadzonej przez producenta wody - Gmina Wodzierady

stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągów :

1. wodociąg gminny Wodzierady;
2. wodociąg gminny Mauryców;
3. wodociąg gminny Kwiatkowice.

Uzasadnienie:

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łasku monitorował jakość wody w punktach poboru zgodnie z zatwierdzonym rocznym harmonogramem, z częstotliwością zależną od wielkości produkcji wody, a badania wykonywane były przez Oddział Laboratoryjny PSSE w Zduńskiej Woli, ul. Łaska 13.

Badania laboratoryjne w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody producenta realizowane były zgodnie z ustalonymi i zatwierdzonymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łasku harmonogramami poboru próbek wody na rok 2022. Badania wykonywało laboratorium

wiepodlega