



Dział Technologiczny
i Monitoringu
PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MOŃKACH

ul. Tysiąclecia 5 19-100 Mońki, tel. 85 7162617, psse.monki@sanepid.gov.pl

Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o.
WPŁYNĘŁO

Mońki, 05.07.2024 r.

Data 0.8. LIP. 2024 Nr 2962

Podpis

Znak sprawy: HK.9020.108.2024

OCENA Nr HK- 59/2024

**jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
z wodociągu publicznego w Dolistowie, 19-124 Jaświły**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mońkach na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) oraz § 21 ust. 1 pkt 1), rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r. poz. 2294), biorąc pod uwagę otrzymane sprawozdanie z wyników badań laboratoryjnych próbki wody:

- sprawozdanie nr 373248/24/SOK z dnia 27.06.2024r. (data wpływu 03.07.2024 r.)- próbki wody pobrane w ramach ustalonego harmonogramu – monitoring parametrów grupy A wykonane przez Laboratorium Badawcze J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia.

stwierdza,

że jakość wody w zbadanym zakresie odpowiada wymaganiom ww. rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

W związku z powyższym PPIS w Mońkach stwierdza, że woda jest przydatna do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Dolistowie, 19-124 Jaświły

Ocena niniejsza jest obowiązująca do czasu przeprowadzenia następnego badania laboratoryjnego próbek wody z przedmiotowego wodociągu.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Mońkach
mgr Agnieszka Wędołowska
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Wodociągi Podlaskie Sp. z o.o. ul. Elewatorska 31, 15-620 Białystok
2. Aa

Do wiadomości:

1. Wójt Gminy Jaświły, Jaświły 7, 19-124 Jaświły

Sporządziła: M. Snarska