

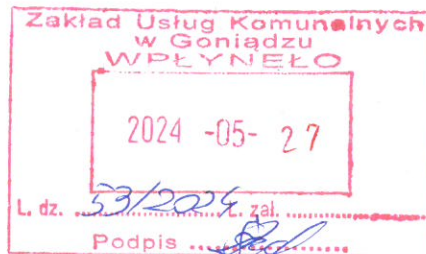


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MOŃKACH

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

Mońki, 24.05.2024 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Mońkach
19-100 Mońki, ul. Tysiąclecia 5
tel. 85 716-26-17



HK.9020.68.2024

OCENA Nr HK- 40/2024 jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągu publicznego w Goniądzu, gm. Goniądz

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 2023 r. poz. 537 ze zm.) 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 wody nr 272066/24/SOK/Z1 z dnia 17.05.2024 r. (data wpływu 17.05.2024 r.) wystawione przez J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Laboratorium Badawcze, ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia, pobranych w ramach ustalonego harmonogramu – monitoring parametrów grupy A z wodociągu publicznego w Goniądzu, 19-110 Goniądz

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 Goniądzu, 19-110 Goniądz

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

Z poważaniem,

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Mońkach
Agnieszka Wędołowska
mgr Agnieszka Wędołowska

Otrzymuje:

1. Zakład Usług Komunalnych w Goniądzu, ul. Kościuszki 21, 19-110 Goniądz
2. Aa

Do wiadomości:

1. Burmistrz Goniądza, Plac 11 Listopada 38, 19-110 Goniądz