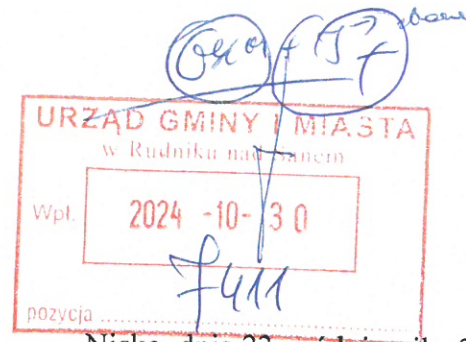




Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Nisku
37-400 Nisko, ul. Rudnicka 13
tel. (15) 841-20-10



Nisko, dnia 23 października 2024r.

PSK.9020.3.7.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, art. 12 ust. 1, art. 37 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2024r. poz. 416), art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2024r. poz. 572), § 20 ust. 1 pkt 8 i 10, ust. 3 pkt 3 i 4, § 21 ust. 1 pkt 1 i ust. 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294) oraz art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2024r. poz. 757), po analizie sprawozdania z badań wykonanych przez Pracownię Higieny Komunalnej Oddział Laboratoryjny PSSE w Stalowej Woli próbki wody z wodociągu sieciowego w Rudniku nad Sanem ul. Chopina, pobranej w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 15 października 2024r. w punkcie zgodności: Urząd Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem ul. Rynek 40 (spr. Nr POL/HK.9052.1.88.2024 z dnia 18 października 2024r., wpłynęło 21.10.2024r.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku

s t w i e r d z a

**przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego
w Rudniku nad Sanem ul. Chopina.**

UZASADNIENIE

Przeprowadzona analiza próbki wody pobranej do badań w ramach nadzoru sanitarnego w dniu 15 października 2024r. w ustalonym punkcie zgodności, w badanym zakresie wykazała jej zgodność z wymaganiami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. poz. 2294).

Biorąc powyższe pod uwagę, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku, orzeka jak w sentencji decyzji.

W myśl art. 12 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2024r. poz. 757) wójt (burmistrz, prezydent miasta) jest obowiązany do informowania odbiorców o jakości wody przeznaczonej do spożycia.