

29 GRU. 2023

Bartoszyce, .....



Spółdzielnia Mieszkaniowa „SĄTOPY”  
Sątopy-Samulewo 25A  
11-230 Bisztynek

## OCENA JAKOŚCI WODY

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bartoszycach, działając na podstawie § 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 2017 r., poz. 2294), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn.zm.) oraz w oparciu o wyniki badań jakości wody do spożycia zamieszczone w sprawozdaniach nr SB/143231/11/2023 z dnia 15.11.2023 r., wydaje ocenę jakości wody **stwierdzając przydatność wody do spożycia pochodzącej z wodociągu publicznego w Sątopach.**

Ocena dotyczy próbek wody pobranych z: **wodociągu publicznego w Sątopach.**  
z punktów zgodności: **Szkoła Podstawowa w Sątopach-kran w kotłowni.**  
pobranych dnia: **09.11.2023 r.**  
przez: **przedstawiciela laboratorium.**

## UZASADNIENIE

W oparciu o przedłożone do analizy wyniki badań z wewnętrznej kontroli jakości wody, przeprowadzonej dnia 09.11.2023 r. w ramach nadzoru nad jakością wody zgodnie z ustalonym harmonogramem, a także w związku z art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537 z późn.zm.) oraz na podstawie ww. sprawozdań z badań próbek wody stwierdzono, że woda pobrana z wodociągu publicznego w Sątopach z ww. punktu zgodności odpowiada w zakresie zbadanych parametrów wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Ocenę sporządził: Elżbieta Karnicka ml. asystent sekcji HK

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Bartoszycach

*[Signature]*  
mgr inż. *Mirosława Tabaka*

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta Bisztynek, ul. T. Kościuszki 2, 11-230 Bisztynek.