



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

Rzeszów, 24.10.2024 r.

Komunikat Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny informuje, że Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarosławiu sprawujący bezpośredni nadzór nad jakością wody z **wodociągu Bukowina** w gminie Laszki, decyzją z dnia 23.10.2024 r., udzielił Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w Laszkach, 37-543 Laszki 36, zgody na odstępstwo od maksymalnego dopuszczalnego stężenia parametru **nikiel**.

Po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi, PPIS w Jarosławiu stwierdził **przydatność wody przeznaczonej do spożycia na warunkach przyznanego odstępstwa** i zezwolił na warunkowe korzystanie z wody z wodociągu Bukowina do dnia **23.10.2026 r.** Jednocześnie PPIS w Jarosławiu określił dopuszczalną zawartość niklu w wodzie na poziomie **70 µg/l** oraz nakazał Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji w Laszkach podjęcie działań mających na celu doprowadzenie wody do wymagań zgodnych z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017, poz. 2294).

Zgodnie z analizą bazująca na ocenie ryzyka zdrowotnego przeprowadzoną przez Światową Organizację Zdrowia, korzystanie z wody o stężeniu niklu nieprzekraczającym 70 µg/l przez planowany 2-letni okres odstępstwa nie spowoduje przekroczenia bezpiecznego poziomu narażenia ze źródła jakim jest woda przeznaczona do spożycia. Biorąc powyższe pod uwagę nie ma potrzeby wprowadzenia ograniczeń w wykorzystaniu wody z wodociągu sieciowego Bukowina.

Woda może być wykorzystywana przez konsumentów do celów spożywczych, picia, przygotowywania posiłków, mycia owoców i warzyw, mycia naczyń kuchennych, kąpeli, prania, zmywania powierzchni oraz pozostałych celów bytowych.

Wodociąg Bukowina zaopatruje w wodę ok. 1700 odbiorców w miejscowościach: Mięksisz Nowy, Korzenica, Czerniawka, Bukowina, Tuchla, Tuchla Osada. Dobowa produkcja wody przedmiotowego wodociągu wynosi 240 m³.

**PODKARPACKI PAŃSTWOWY
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY**

dr inż. Adam Sidor