



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu

HŚ.9022.11.237.2025.BF
Zgierz, 08.01.2026r

**„Bakupi” Sp. z o.o.
Boczki 30, 95-035 Ozorków**

Ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia

Na podstawie art. 4 ust. 1, pkt 1 i art. 12 ust.1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 416), w związku z art. 12 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz.U z 2024 r. poz. 757) oraz §5 pkt 3 i §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) - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu, po zapoznaniu się ze sprawozdaniem z badań próbki wody pobranej w dniu 14.11.2025 r. z **wodociągu zbiorowego**

Modlna w ramach **kontroli wewnętrznej** prowadzonej przez zarządcę wodociągu: „Bakupi” Sp. z o.o. Boczki 30, wykonanych w Laboratorium Badawczym firmy J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. w Gdyni, ul. Chwaszczyńska 180 (sprawozdanie z dn. 08.12.2025r. – Nr 903879/25/GDY) z SUW w Modlnej - woda podawana do sieci oraz sprawozdaniem z badań po przekroczeniu fizykochemicznym

stwierdza przydatność wody z powyższego wodociągu do spożycia przez ludzi.

Na podstawie sprawozdania z przeprowadzonych badań wody (monitoring parametrów grupy A i grupy B) w próbce wody pobranej w dniu 14.11.2025r stwierdzono ponadnormatywną zawartość żelaza (362µg/l przy normie poniżej 200µg/l). W zakresie pozostałych parametrów próbki wody spełniały wymagania określone w załączniku nr 1 część A - tabela nr 1, część B, część C - tabela nr 1 oraz tabela nr 2, część D - tabela nr 1 oraz tabela nr 2 do 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).

Zarządca przeprowadził wymianę złożeń filtracyjnych na Stacji wodociągowej i pobrał próbkę wody do badania w zakresie przekroczonego parametru (badania poszerzono o mętność i zawartość manganu), które wykazało prawidłowe wartości.

Biorąc pod uwagę powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu stwierdził przydatność wody do spożycia, gdyż stwierdzoną niezgodność uznano za krótkotrwałą i niestwarzającą zagrożenia dla zdrowia, przy jednoczesnym podjęciu skutecznych działań naprawczych.

Beata Próchniewicz

**Zastępca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Zgierzu
/dokument podpisany elektronicznie/**



**CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI**



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Zgierzu
ul. Andrzeja Struga 23 | 95-100 Zgierz
+48 42 291 96 14
sekretariat.psse.zgierz@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-23282-75048-VBWSV-29