

DT, TW / 05.03.2026

doręczono przez e-doręczenia  
podpis prawnotowy, zweryfikowano  
05.03.2026, Graczyk



## Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie

HK.90820.7.1.2026  
Olesno, 4 marca 2026 r.

Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowe „GOSKOM” sp. z o.o.  
ul. Powstańców Śląskich 23  
46-320 Praszka



Dotyczy: Okresowa ocena jakości wody

Na podstawie:

- art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2024r. poz. 416);
- art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2024r. poz. 757);
- § 21 ust. 1 pkt 1 oraz § 22 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017r. poz. 2294);

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie

po dokonaniu analizy sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody z dnia 2.03.2026 r. od nr 68/W/N/OK/26 do nr 71/W/N/OK/26 pobranych w ramach prowadzonego monitoringu jakości wody z wodociągu sieciowego w Kowalach, zarządzanego przez Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowe „GOSKOM” sp. z o. o. w Praszce

### stwierdza przydatność wody do spożycia z ww. wodociągu sieciowego

W dniu 23.02.2026 r. pobrano do badań laboratoryjnych 4 próbki wody do spożycia przez ludzi z następujących punktów zgodności: SUW – woda uzdatniona, Praszka ul. Piłsudskiego 43 (pom. gospodarcze – kran), Kowale ul. Szkolna 1 (kuchnia – kran), Gana 28 (kuchnia – kran). Zakres badań obejmował parametry: bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli, enterokoki kałowe, ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 stopni C po 72h inkubacji, barwa, mętność, smak, zapach, odczyn pH, przewodność elektryczna.

Po dokonaniu analizy sprawozdań z badań próbek wody stwierdzono, że w zakresie badanych parametrów woda dostarczana konsumentom spełnia wymagania określone w cytowanym wyżej rozporządzeniu.

Z uwagi na poziom mętności w punkcie czerpalny u konsumenta (2,9 NTU) tj. powyżej zalecanej wartości (1,0 NTU) proszę o zwrócenie uwagi na ten problem. Woda o wysokiej mętności może utrudniać skuteczną dezynfekcję wody i pobudzać wzrost bakterii. Dlatego



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Oleśnie  
ul. Wielkie Przedmieście 7 | 46-300 Olesno  
+48 343582673  
adres e-mail: sekretariat.psse.olesno@sanepid.gov.pl  
adres e-Doręczeń: AE:PL-35771-87761-WGTIF-18

zaleca się, aby mętność wody była utrzymywana na możliwie najniższym poziomie ze względu na jej znaczenie dla jakości wody zarówno pod względem mikrobiologicznym jak i organoleptycznym.

Marzena Krzemińska

Zastępca Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnie

/dokument podpisany kwalifikowanym

podpisem elektronicznym/

Załączniki: (dla P.P.U „GOSKOM” sp. z o. o. w Praszcze)

1. Skan protokołu z pobierania próbek wody nr HK.90820.7.1.2026 z dnia 23.02.2026 r.
2. Skan sprawozdań z badań próbek wody od nr 68/W/N/OK/26 do nr 71/W/N/OK/26

Otrzymuje:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Burmistrz Praszkki, Plac Grunwaldzki 13, 46-320 Praszkka