



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie

DT
Tw / 12.05.2026.
[Signature]

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe	
GOSKOM	Spółka z o.o.
wpłynęło dnia	12. 05. 2026
Ldz.	1444
Ilość załączników	<i>[Signature]</i>
	podpis

HK.90820.7.3.2026
Olesno, 12 maja 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 (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 (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 przesłanych sprawozdań z badań laboratoryjnych próbek wody z dnia 13 kwietnia 2026 r. nr 117/W/S/OK/26 i nr 118/W/S/OK/26 oraz z dnia 28 kwietnia 2026 r. nr Ł/O/03/2026/4931/FM/1 pobranych w ramach wewnętrznej kontroli 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 7 kwietnia 2026 r. i 20 kwietnia 2026 r. Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe „GOSKOM” sp. z o. o. pobrało do badań laboratoryjnych 3 próbki wody do spożycia przez ludzi z następujących punktów zgodności: SUW – woda uzdatniona, Przedmość ul. Główna 22 oraz Praszka ul. Powstańców Śląskich 23. 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, twardość ogólna, chlorki, jon amonu, azotyny, azotany, żelazo, utlenialność, magnez, bor, sód, glin, chrom ogólny, mangan, nikiel, miedź, arsen, selen, kadm, antymon, ołów, rtęć, fluorki, siarczany, bromiany, benzo(a)piren, WWA, cyjanki, 1,2 dichloroetan, suma trichloroetenu i tetrachloroetenu, suma THM, benzen, chlorek winylu, chlor wolny, chlor związany, chloroform, suma pestycydów, wybrane pestycydy.



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

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

Izabela Pietrzak

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie

/dokument podpisany kwalifikowanym

podpisem elektronicznym/

Otrzymuje (e-Doręczenia)

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości (e-Doręczenia)

1. Burmistrz Praszki, Plac Grunwaldzki 13, 46-320 Praszka