

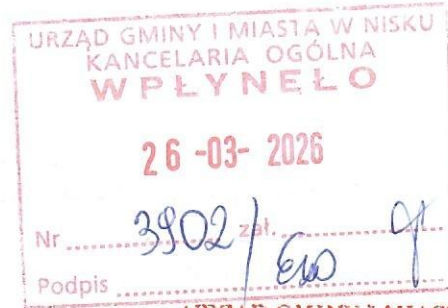


Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku

PSK.9011.1.9.20226
Racławice, 26 marca 2026r.

Burmistrz Gminy i Miasta Nisko
Plac Wolności 14
37-400 Nisko

Dotyczy: ocena obszarowa jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi za 2025r.



URZĄD GMINY I MIASTA w NISKU
SEKRETARIAT Data: 26 MAR. 2026
Referat/Jednostka OSU

Proszę o rozprawę Nie mam uwag
 a/a Podpis [Signature]

Działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024r. poz. 416), art. 12 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024r. poz. 757) oraz § 23 ust. 1, ust. 2, ust. 3 pkt 2, ust. 4 pkt 1 i ust. 5 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku dokonał oceny jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie gminy i miasta Nisko za 2025r.

Mieszkańcy gminy i miasta Nisko zaopatrywani byli w wodę przeznaczoną do spożycia przez trzy wodociągi sieciowe zlokalizowane w miejscowościach Nisko, Zarzecze i Nowosielec. Producentem wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, dostarczanej na teren miasta i gminy Nisko jest Miejski Zakład Komunalny Nisko Sp. z o.o. w Nisku ul. Szklarniowa 1, który jest jednocześnie odpowiedzialny za jakość wody podawanej przez wymienione wyżej wodociągi.

Wszystkie wodociągi sieciowe oparte są na ujęciach wód podziemnych. Wodociąg w Nisku zasilany jest przez sześć studni wierconych, wodociąg w Zarzeczu przez trzy studnie, natomiast woda zasilająca wodociąg w Nowosielcu pochodzi z jednej studni wierconej.

Stan sanitarno-techniczny studni, stacji uzdatniania wody oraz urządzeń do uzdatniania wody w Nisku w 2025 roku był prawidłowy.

Podczas kontroli sanitarnych urządzeń wodociągowych w Zarzeczu i Nowosielcu stwierdzono nieprawidłowości. Wydano dwie decyzje administracyjne z terminem wykonania do 30 czerwca 2026r. Uchybienia dotyczyły nieprawidłowego stanu sanitarno-technicznego podłogi w hali technologicznej i chlorowni w stacji uzdatniania wody w Zarzeczu (brudna, z nalotem rdzy) oraz powierzchni zewnętrznej obudowy zbiornika wody czystej (korozja). W stacji uzdatniania wody w Nowosielcu stwierdzono natomiast zły stan sanitarno-techniczny ścian i zewnętrznej konstrukcji zbiorników do rozrabiania wapna w pomieszczeniu dozowania wapna, ścian w chlorowni (brudne, z nalotem rdzy) oraz ogrodzenia terenu strefy ochrony bezpośredniej ujęcia wód podziemnych (skorodowana siatka i furtka).



CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLIĄ O PRZYSZŁOŚCI



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku
Racławice, ul. Rudnicka 13 | 37-400 Nisko
+48 15 841 20 10
adres e-mail: sekretariat.psse.nisko@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-53955-52727-FISHV-26

W tabeli poniżej przedstawiono dane dot. przedmiotowych wodociągów:

Wodociąg	Wielkość produkcji [m ³ /d)	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę (szacunkowa)	Zaopatrywane miejscowości	Sposób uzdatniania/ dezynfekcja	Ocena jakości wody na koniec 2025r.
Nisko	1664	14600	Nisko, Raclawice, Nowa Wieś, Wolina	Napowietrzanie, sedymentacja, filtracja, koagulacja/ stała dezynfekcja podchlorynem sodu i promieniami UV	<i>Woda odpowiadająca wymaganiom rozporządzenia</i>
Zarzecze	268	2800	Zarzecze (przysiółki: Krzaki, Wypych, Cierpisówka, Stara Wieś, Ług, Podborek, Zapacz, Bukowina, Piaski, Kudętki, Nowa Wieś, Błonie, Hawryły), Szoje woda - kupowana od ZUK Ulanów, Zasanie - woda kupowana od ZGK w Pysznicy	Napowietrzanie, Filtracja/ stała dezynfekcja podchlorynem sodu i promieniami UV	<i>Woda odpowiadająca wymaganiom rozporządzenia</i>
Nowosielec	143	1900	Nowosielec, Kończyce	Napowietrzanie, korekta pH i barwy, filtracja /stała dezynfekcja podchlorynem sodu i promieniami UV	<i>Woda odpowiadająca wymaganiom rozporządzenia</i>

Na obszarze zaopatrywanym przez ww. urządzenia wodociągowe znajduje się 27 punktów zgodności wyznaczone do pobierania próbek wody w ramach monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi. Punkty zgodności są równomiernie rozmieszczone w strefach zaopatrzenia, a przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne zadeklarowało w stosunku do nich spełnienie wymagań dla badanych parametrów określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294). W ramach nadzoru sanitarnego prowadzonego przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nisku oraz w ramach wewnętrznej kontroli jakości wody prowadzonej przez Miejski Zakład Komunalny Nisko Sp. z o.o. w Nisku ul. Szklarniowa 1, w 2025r. pobrano z tego obszaru 53 próbek wody do badań (w tym 27 próbek z wodociągu Nisko, 16 próbek z wodociągu Nowosielec i 10 próbek z wodociągu Zarzecze). Zakres badań obejmował parametry grupy A oraz parametry grupy B zgodnie z ww. rozporządzeniem.

Wewnętrzna kontrola jakości wody dostarczanej konsumentom z wodociągów sieciowych w Nisku, Zarzeczu i Nowosielcu prowadzona przez Miejski Zakład Komunalny w Nisku w 2025r. była zgodna z zakresem i częstotliwością określonymi w ww. rozporządzeniu oraz sporządzonym na tej podstawie harmonogramem pobierania próbek wody na 2025r., uzgodnionym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nisku.

W 2025r., podobnie jak w roku ubiegłym, wodociąg sieciowy w Zarzeczu zaopatrywał konsumentów w wodę o odpowiedniej jakości.

W wodzie podawanej z wodociągu sieciowego w Nisku jeden raz stwierdzono nieznaczną ponadnormatywną ilość ogólnej liczby mikroorganizmów w temp. 22°C. Pobrana ponownie próbka wody w tym samym punkcie zgodności nie wykazała przekroczenia.

W wodzie podawanej z wodociągu sieciowego w Nowosielcu we wrześniu 2025r. wystąpiło jednorazowe przekroczenie parametrów fizykochemicznych tj. sumy chloranów i chlorynów oraz trichlorometanu. Przedsiębiorstwo wodociągowe podjęło natychmiastowe działania naprawcze i przeprowadziło płukanie wewnętrznej instalacji wodociągowej w budynku, w którym stwierdzono przekroczenia oraz płukanie sieci wodociągowej. Przeprowadzone badania 3 próbek wody pobranych w punktach zgodności zlokalizowanych w różnych miejscach na sieci nie wykazały nieprawidłowych zmian. Podobna sytuacja miała miejsce w roku ubiegłym. Ww. parametry są produktami ubocznymi procesu dezynfekcji chlorem. W przypadku wykrycia ich ponadnormatywnych stężeń, konieczna jest optymalizacja procesu dezynfekcji, tak aby zmniejszyć stężenie związków bez obniżania bezpieczeństwa mikrobiologicznego wody.

Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C to parametr, który uchodzi za najbardziej przydatny w ocenie stanu sanitarnego systemu dystrybucji wody, ponieważ sygnalizuje warunki sprzyjające narastaniu mikroflory. Zazwyczaj podlega on pewnym wahaniom sezonowym, jednak jego nagły wzrost i znacznie wykraczający poza charakterystyczny dla danego systemu zaopatrzenia, może wskazywać na niekorzystną zmianę mikrobiologicznej jakości wody na ujęciu,

zaktócenia w procesie uzdatniania lub zanieczyszczenie na etapie dystrybucji wody.

Według danych PPIS w Nisku pozyskanych od producenta wody, w 2025r. z wody pochodzącej z przedmiotowych wodociągów korzystało ok. 19300 konsumentów, co stanowi ponad 93 % mieszkających na terenie miasta i gminy Nisko. Pozostali mieszkańcy w dalszym ciągu zaopatrywani są w wodę przeznaczoną do spożycia z indywidualnych ujęć, której jakość nie jest kontrolowana przez organy Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Część miejscowości Zarzecze: Soje zaopatrywana była z wodociągu sieciowego w Bielińcu oraz Zasanie z wodociągu dla gminy Pysznica. Jakość wody z tych wodociągów na koniec 2025r. oceniono jako „przydatną do spożycia”.

Pod nadzorem PPIS w Nisku znajduje się wodociąg Szpitala Powiatowego w Nisku.

W roku ubiegłym przeprowadzono modernizację stacji uzdatniania wody dla wodociągu Szpitala. Natomiast w tym roku rozpoczęto prace związane z montażem dwóch zbiorników wody czystej. Przeprowadzona kontrola sanitarna stanu sanitarno-technicznego wodociągu nie wykazała nieprawidłowości.

W 2025r. w ramach kontroli wewnętrznej pobrano do badań 2 próbki wody w zakresie parametrów gr. A. Parametry grupy B badane są co 2 lata zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Jakość wody z tego wodociągu przez cały rok odpowiadała obowiązującym normom.

Biorąc pod uwagę wszystkie wyniki badań wody przeznaczonej do spożycia, wykonanych w 2025r., dostarczanej mieszkańcom miasta i gminy Nisko oraz mając na względzie, że stwierdzone przekroczenia w wodzie z wodociągu sieciowego w Nowosielcu

*i Nisku były krótkotrwałe i nie stanowiły zagrożenia dla zdrowia, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku stwierdza, że **mieszkańcy gminy i miasta Nisko korzystający z wody dostarczanej z wodociągów w Nisku, Zarzeczu i Nowosielcu, spożywali wodę ocenioną na koniec 2025r. jako przydatną do spożycia przez ludzi, tzn.: bezpieczną dla zdrowia ludzkiego, wolną od mikroorganizmów chorobotwórczych w liczbie stanowiącej potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego, wszelkich substancji***

w stężeniach stanowiących potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzkiego oraz nie wykazującą agresywnych właściwości korozyjnych.

Niniejszą obszarową ocenę o jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku wydał celem poinformowania konsumentów.

Z wyrazami szacunku

Magdalena Rachwał

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Nisku

/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymuje:

1. Adresat
2. A/a

INFORMACJA W SPRAWIE OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH DLA PODMIOTÓW OBJĘTYCH BIEŻĄCYM I ZAPOBIEGAWCZYM NADZOREM SANITARNYM

Realizacja obowiązku, o którym mowa w art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej „RODO”:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku z siedzibą w Raławicach, ul. Rudnicka 13, 37-400 Nisko.
2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celach:
 - a. realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (podstawa art. 6 ust. 1 lit. c, e; art 9 ust.2 lit. b, g, h, i, j RODO);
 - b. archiwalnych, naukowych, dowodowych, statystycznych, analitycznych i administracyjnych w interesie publicznym (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. c i art. 9 ust. 2 lit. j RODO).
3. Zgodnie z RODO, przysługuje Pani/Panu:
 - a. prawo dostępu do swoich danych (podstawa z art. 15 RODO);
 - b. prawo otrzymania kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu (podstawa z art. 15 RODO);
 - c. prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych (podstawa z art. 16 RODO);
 - d. prawo do usunięcia danych w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej (podstawa z art. 17 RODO);
 - e. prawo do ograniczenia przetwarzania (podstawa z art. 18 RODO);
 - f. prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych (podstawa z art. 21 RODO);
 - g. w przypadkach uznania, iż przetwarzanie przez Administratora danych osobowych narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do Organu Nadzorczego tj. do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (podstawa z art. 13 ust. 2 lit. d RODO).
4. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie przepisów prawa przez okres niezbędny do realizacji celów wskazanych w pkt. 2, lecz nie krócej niż przez okres wskazany w przepisach o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach.
5. Pani/Pana dane osobowe mogą zostać przekazywane następującym odbiorcom: operatorom pocztowym i kurierom. Dane mogą być przekazywane również instytucjom określonym przez przepisy prawa np. firmom informatycznym wykonującym usługi na rzecz Administratora.
6. Administrator nie podejmuje decyzji w sposób zautomatyzowany na podstawie profilowania Pani/Pana danych osobowych.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymagane obligatoryjne przez Administratora w celu realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego na podstawie ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.
8. W sprawie ochrony swoich danych osobowych może Pani/Pan skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych poprzez e-mail: iod.psse.nisko@sanepid.gov.pl