

**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY WE WRZEŚNI**

Oddział Nadzoru Sekcja Higieny Komunalnej
tel. 614360732
sekretariat.psse.wrzesnia@sanepid.gov.pl
higiena.komunalna.psse.wrzesnia@sanepid.gov.pl
www.gov.pl/web/psse-wrzesnia
/7891513809/SkrytkaESP

ul. Słowackiego 2
62-300 Września
NIP 7891513809
REGON 639615830
BDO: 000538262

ON-HK.903.66.2024

Września, dnia 27 marca 2024 r.

**OCENA OBSZAROWA JAKOŚCI WODY
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI
DLA GMINY NEKLA
za rok 2023**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 202 r. poz. 416), § 23 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), art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2023 r. poz. 537, z późn. zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny we Wrzeźni na podstawie sprawozdań z własnych badań jakości wody oraz sprawozdań z wyników badań przekazywanych przez przedsiębiorstwa wodociągowe dokonuje oceny obszarowej jakości wody dla gminy Nekla.

1. Producenci wody.

Producentem wody na terenie gminy Nekla jest Gmina Nekla. Na terenie gminy znajdują się 4 wodociągi publiczne w miejscowościach: Nekla, Targowa Górka, Podstolice, Stroszki, które zaopatrują stałych mieszkańców w wodę do spożycia oraz 1 wodociąg lokalny GREYS POLONIA w Zasutowie, wykorzystujący wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej, w obiekcie hotelowo-restauracyjnym. Wodociąg lokalny nie zaopatruje w wodę stałych mieszkańców.

W 2023 r. nadzorowane wodociągi zaopatrywały 7846 osób zamieszkałych w gminie Nekla. W minionym roku wielkość produkcji wody w nadzorowanych wodociągach zaopatrujących stałych mieszkańców wynosiła 1110 m³/d.

2. Wielkość produkcji, liczba ludności zaopatrywanej w wodę, jakość wody, przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów, prowadzone postępowania administracyjne w zakresie jakości wody.

Tabela 1. Informacje dotyczące produkcji wody, liczby ludności zaopatrywanej w wodę oraz jakości wody dostarczanej przez wodociągi publiczne na terenie gminy Nekla.

Nazwa wodociągu	Produkcja wody (m ³ /d)	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę (tys.)	Ocena jakości wody – za rok 2023	Przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów	Prowadzone postępowania administracyjne
Wodociąg publiczny Nekla	733	5,149	przydana do spożycia przez ludzi	-	wydano 3 decyzje stwierdzające przydatność wody

Wodociąg publiczny Targowa Górka	193	1,200	przydatna do spożycia przez ludzi	-	wydano 3 decyzje stwierdzające przydatność wody
Wodociąg publiczny Podstolice	120	1,033	przydatna do spożycia przez ludzi	-	wydano 3 decyzje stwierdzające przydatność wody
Wodociąg publiczny Stroszki	64	0,464	przydatna do spożycia przez ludzi	-	wydano 3 decyzje stwierdzające przydatność wody

W ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi wykonywane były badania wody w ramach monitoringu parametrów grupy **A** i monitoringu parametrów grupy **B** w zakresie i z częstotliwością określoną w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294). Monitoring grupy **A** obejmuje zakres podstawowy parametrów fizycznych, organoleptycznych, chemicznych i mikrobiologicznych. Monitoring grupy **B** stanowi rozszerzenie monitoringu kontrolnego i dostarcza niezbędnych informacji do oceny jakościowej produkowanej wody i obejmuje swoim zakresem m.in. metale ciężkie, pestycydy, uboczne produkty dezynfekcji wody.

Badania jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi w ramach kontroli urzędowej prowadzone były w akredytowanym laboratorium tj. w Oddziale Laboratoryjnym Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Koninie oraz w Laboratorium Badania Wody i Pomiarów Fizycznych Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Poznaniu.

W 2023 r. w ramach kontroli urzędowej prowadzonej przez inspekcję sanitarną:

- w wodociągach zbiorowego zaopatrzenia ludności w wodę w zakresie monitoringu grupy **A** pobrano 14 prób wody do badań, w zakresie monitoringu grupy **B** pobrano 4 próby, w zakresie nadzoru sanitarnego 7 prób,
- w wodociągu lokalnym GREYS POLONIA w Zasutowie, który wykorzystuje wodę pochodzącą z indywidualnego ujęcia w ramach działalności gospodarczej, w obiekcie hotelowo-restauracyjnym, pobrano 2 próby w zakresie monitoringu grupy **A** oraz 1 próbę w zakresie monitoringu grupy **B**, w zakresie nadzoru sanitarnego 1 próbę.

W ramach kontroli wewnętrznej właściciele wodociągów pobrali 18 prób do badań w zakresie monitoringu gr. **A**, 5 prób do badań w zakresie monitoringu gr. **B** i 2 próby w zakresie nadzoru sanitarnego.

3. Szacowanie ryzyka zdrowotnego konsumentów.

W ciągu roku 2023 wodę spełniającą wymogi sanitarne, określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczanej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294) na terenie gminy Nekla dostarczały 4 wodociągi publiczne oraz 1 wodociąg lokalny obiektu hotelowego.

4. Reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody.

W 2023 roku do tutejszego organu nie zgłoszono informacji o reakcjach niepożądanych związanych ze spożyciem wody na nadzorowanym obszarze w gminie Nekla.

5. Sposób uzdatniania wody i dezynfekcja.

W wodociągach publicznych woda ujmowana jest ze studni głębinowych. Proces uzdatniania wody obejmuje ciśnieniowe napowietrzanie, filtrację oraz dezynfekcję. W wodociągach publicznych woda dezynfekowana jest w sposób ciągły przy użyciu podchlorynu sodu, natomiast w wodociągu lokalnym w Zasutowie woda dezynfekowana jest przy użyciu lampy UV.

6. Działania naprawcze, modernizacje.

W roku 2023 r. nie prowadzono prac remontowych SUW zlokalizowanych na terenie gminy Nekla, natomiast dla wodociągu publicznego w Nekli został wybudowany odcinek sieci wodociągowej o długości 724 m oraz przeprowadzono modernizację sieci wraz z przyłączami w Nekli na ul. Prusa, ul. Kasprzaka, ul. Staszica, ul. Szczepańskiego.

W minionym roku nie odnotowano znaczących awarii urządzeń wodociągowych, mogących mieć istotny wpływ na okresowe braki w dostarczeniu wody.

Otrzymują:

1. Gmina Nekla /GminaNekla/SkrytkaESP
2. Starostwo Powiatowe /pwrzesinski/SkrytkaESP
3. A/a

H.K.

p.o.
Panstwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarno-Higieniczny
Agnieszka Dybowska-Kamińska