



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MIECHOWIE

Miechów, dnia 28 luty 2020 r.

NHK-071-1-6/2020

ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY

„NIDZICA”

w Kazimierzy Wielkiej

WPLYNIĘŁO

2020 -03- 10

Skierowano do

Szanowna Pani

Marta Vozsnak
Wójt Gminy Słaboszów

Słaboszów 57
32-218 Słaboszów

Dotyczy: ocena jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi na terenie Gminy Słaboszów w 2019 roku.

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r., poz. 59), art. 12 ust. 1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1437, z późn. zm.), § 22 i 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), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badania próbek wody pobranych z urządzeń wodociągowych z urządzeń wodociągowych z terenu Gminy Słaboszów Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Miechowie,

STWIERDZA

że jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów publicznych funkcjonujących na terenie Gminy i Miasta Miechów w 2019 roku spełniała wymagania określone w załącznikach nr 1 i 4 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).

UZASADNIENIE

Administratorem urządzeń wodociągowych na terenie Gminy Słaboszów, a jednocześnie jednostką odpowiedzialną za jakość produkowanej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi jest Związek Międzygminny „NIDZICA” 28-500 Kazimierza Wielka, ul. Zielona 12.

Dla potrzeb wodociągowych w zakresie zbiorowego zaopatrzenia ludności Gminy Słaboszów w wodę wykorzystywane są wody podziemne. Wodociągi funkcjonujące na terenie gminy Słaboszów nie prowadzą stałej dezynfekcji wody, a jedynie profilaktycznie lub w chwili pogorszenia się jej jakości wody z wykorzystaniem roztworu podchlorynu sodu.

W ramach sprawowanego nadzoru sanitarnego nad jakością wody przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miechowie w 2019 roku pobrali do badania z wodociągów z terenu Gminy Słaboszów **10** próbek wody w punktach zgodności wyznaczonych przez

Powiatowa Stacja Sanitarno -Epidemiologiczna w Miechowie
32-200 Miechów, ul. M. Konopnickiej 6
www.pssemiechow.wsse.krakow.pl, e-mail: miechow@psse.malopolska.pl
adres skrytki na ePUAP: /PSSE_Miechow/skrytka
centrala tel.: (+48) 41 38 313 66 (+48) 41 38 90 450
PPIS tel.: (+48)) 41 38 90 452, fax: (+48) 41 38 31 159
REGON: 000639469 / NIP: 659-10-32-873

niepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

przedsiębiorstwo wodociągowe. W ramach monitoringu parametrów grupy A pobrano do badania **8** próbek wody, a w ramach monitoringu parametrów grupy B pobrano do badania **2** próbki wody. Wykonano badania próbek wody w zakresie mikrobiologicznym, organoleptycznym, fizykochemicznym oraz chemicznym zgodnie z załącznikami nr 1 i 4 do Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 roku, poz. 2294).

W ramach dodatkowych badań chemicznych oznaczano: chlor wolny, twardość wody.

Badanie próbek wody wykonał Dział Laboratoryjny Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie.

W 2019 roku w pobranych do badania próbkach wody z wodociągów funkcjonujących na terenie gminy Słaboszów nie stwierdzono przekroczenia parametrów mikrobiologicznych oraz parametrów fizykochemicznych.

Ponadto, jednostka odpowiedzialna za jakość produkowanej wody tj. Związek Międzygminny „NIDZICA” 28-500 Kazimierza Wielka, ul. Zielona 12 przedłożyła sprawozdania z badań próbek wody zaplanowane na 2019 rok w harmonogramie kontroli wewnętrznej, zatwierdzonym przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Miechowie. Przedłożono ogółem **14** sprawozdań z badań, w tym: **8** w zakresie monitoringu parametrów grupy A, **2** w zakresie monitoringu parametrów grupy B oraz **4** dodatkowe sprawozdania z badań w zakresie substancji promieniotwórczych i po przeprowadzonych działaniach naprawczych.

Zbiorną ocenę jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z wodociągów publicznych zaopatrujących ludność Gminy Słaboszów przedstawiono w załączonej tabeli (tabela zawiera informacje dotyczące próbek wody pobranych przez inspekcję sanitarną).

Po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań próbek wody pobranych do analizy laboratoryjnej w 2019 roku przez przedstawicieli PPIS w Miechowie, po dokonaniu analizy przedłożonych przez Związek Międzygminny „NIDZICA” 28-500 Kazimierza Wielka, ul. Zielona 12 sprawozdań z badania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej oraz po dokonaniu oceny bezpieczeństwa zdrowotnego konsumentów stwierdza się, iż jakość wody w wodociągach publicznych funkcjonujących na terenie Gminy Słaboszów w badanym zakresie **odpowiadała** wymaganiom określonym w załącznikach nr 1 i 4 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).

Z poważaniem

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Miechowie
lek. med. Florian Kącki

Załącznik: Tabela Słaboszów 2019

Otrzymuje:

- 1) Adresat
- 2) aa

Do wiadomości:

- 1) Starosta Powiatu Miechowskiego, ul. Raclawicka 12, 32-200 Miechów
- 2) Związek Międzygminny „NIDZICA” 28-500 Kazimierza Wielka, ul. Zielona 12.

NHK-071-1-6/2020

L.p.	Nazwa wodociągu	Wielkość produkcji w m ³ /24h	Sposób uzdatniania i dezynfekcji wody	Liczba ludności	Ilość pobranych do badania przez PIS próbek wody w 2019 roku, w tym przekroczenia wartości dopuszczalnych parametrów jakości wody wraz ze wskazaniem ich wpływu na zdrowie konsumentów				Prowadzone postępowanie administracyjne	Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwa	Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody na danym obszarze
					Parametry grupy A	Parametry grupy B	Dodatkowe badania	Przekroczenia parametrów			
1.	Słaboszów	141,9	Podchloryn sodu	ok. 1732	4	1	0	0	-	-	Brak zgłoszeń
2.	Kropidło	52,5	Podchloryn sodu	ok. 574	2	0	0	0	-	-	Brak zgłoszeń
3.	Rędziny Borek	8,7	Podchloryn sodu	ok. 120	2	1	0	0	-	-	Brak zgłoszeń
Razem: 10 próbek wody					8	2	0	0	brak	brak	Brak zagrożeń

Wyk.: Bożena Pzennakowska-Nowak, tel.: 413890461