

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W ZIELONEJ GÓRZE



65-470 Zielona Góra, ul. Jasna 10
tel. (68) 325-46-71 do 75, fax (68) 351-47-96
<http://bip.wsse.gorzow.pl/pszezielonagora/>
e-mail: pszezielonagora@wsse.gorzow.pl
NIP: 929-10-85-602

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W ZIELONEJ GÓRZE

NS-HK-AII.530.9.5.2020

Zielona Góra, 06.10.2020 r.

OCENA JAKOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze, w związku z art. 4 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.), § 21 ust. 1 pkt 3 i ust. 8 oraz § 22 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 późn. zm.), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr SB/102830/10/2020, SB/102831/10/2020 i SB/102832/10/2020 z dnia 05.10.2020 r., próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej dnia 01.10.2020 r. z wodociągu publicznego o produkcji $> 100 \leq 1000$ m³/d w Pielicach, administrowanego przez Spółkę Wodno – Ściekową Miasta i Gminy Nowogród Bobrzański, ul. Słowackiego 11, 66-010 Nowogród Bobrzański informuje, że analiza próbki wody nr 163269/10/2020 pobranej w Stacji Uzdatniania Wody (woda uzdatniona) w Pielicach wykazała, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi spełnia wymagania określone w załączniku nr 1 część C do w/w 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 późn. zm.), natomiast analiza próbki wody nr 163270/10/2020 pobranej w budynku mieszkalnym przy ul. Zielonogórskiej 38 w Kotowicach i próbki wody nr 163271/10/2020 pobranej w budynku mieszkalnym przy ul. Kościelnej 13 w Drągowinie wykazała, że **woda przeznaczona do spożycia przez ludzi nie spełnia wymagań** określonych w w/w załączniku do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r., z uwagi na podwyższoną ogólną liczbę mikroorganizmów w 22°C w w/w punktach, które wynosiły odpowiednio >300 jtk/1ml i >300 jtk/1ml. Zgodnie z w/w rozporządzeniem Ministra Zdrowia wartość parametryczna ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C ma być *bez nieprawidłowych zmian. Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C nie przekraczała: 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej, a 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta.* Nie stwierdzono obecności bakterii grupy coli, Escherichia coli i Enterokoków.

W związku z powyższym po rozważeniu stopnia zagrożenia dla zdrowia ludzi – stwierdzam **warunkową przydatność wody do spożycia przez ludzi w miejscowości Kotowice, Drągowina, Skibice, Przybymierz i Sobolice pobieranej z wodociągu publicznego w Pielicach.**

Zgodnie z § 21 ust 5 i ust. 9 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 późn. zm.), proszę o wskazanie zakresu i terminu realizacji działań naprawczych mających na celu przywrócenie należytej jakości wody **zatwierdzonych przez Burmistrza Nowogrodu Bobrzańskiego.** Powyższe informacje proszę przekazać **w terminie 3 dni roboczych** od dnia otrzymania niniejszego pisma.

Załącznik:

1. Komunikat Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze z dnia 06.10.2020 r.

Otrzymuje:

1. Burmistrz Nowogrodu Bobrzańskiego
ul. Słowackiego 11
66-010 Nowogród Bobrzański
ePUAP (UPP:) /UM_NB/SkrytkaESP
2. Spółka Wodno-Ściekowa
Miasta i Gminy Nowogród Bobrzański
ul. Słowackiego 11
66-010 Nowogród Bobrzański
e-mail: dyrektor@spwsnow.pl
3. A/a

Do wiadomości:

1. HDiM w/m
2. HŻ w/m

Natalia Mielnik tel. 68 325 46 71 wew. 0233

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Zielonej Górze

mgr inż. Dorota Baranowska

z upoważnienia kierownika
Sekcji Higieny Komunalnej

MŁODSZY ASYSTENT

Miszon

mgr inż. Patrycja Miszon

06.10.2020 r.

wiepodlega

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI