



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w JELENIEJ GÓRZE
Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jeleniej Górze

58-500 Jelenia Góra, ul. Kasprowicza 17,

e-mail: psse.jeleniagora@pis.gov.pl; adres witryny internetowej: psse.jgora.ibip.wroc.pl

Sekretariat (075) 64 35 560, Fax (075) 64 35 561,

REGON 000313779

NIP 611-10-96-868



AB 682

Oddział Laboratoryjny
Certyfikat akredytacji
PCA AB 682
Zakres akredytacji:

Środki spożywcze

- fizykochemiczne badania środków spożywczych
- mikrobiologiczne badania środków spożywczych

Woda

- fizykochemiczne badania: azotyny, azotany, amonowy jon, amoniak, żelazo ogólne, twardość ogólna, wapń, magnez, pH, mętność, przewodność elektryczna właściwa, chlorki, indeks nadmanganianowy, barwa, fluorki, siarczany
- mikrobiologiczne badania: ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22°C i 36°C, liczba enterokoków, bakterie z grupy coli, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Clostridium perfringens*, Gronkowce koagulazododatnie
- metale: mangan, arsen, chrom ogólny, glin, cynk, kadm, ołów, miedź, nikiel, sód, potas, antymon

Mikrobiologia lekarska

Salmonella i *Shigella*

Środowisko pracy

- hałas,
- pył całkowity,
- pył respirabilny,
- wibracja ogólna,
- wibracja miejscowa

HK.070.41.2017.JK

zarychle za pośrednictwem operatora publicznego

Publikacja na stronie

URZĄD MIEJSKI
Jelenia Góra, dnia 31 lipca 2017 roku
ul. Granitowa 2, 58-580 Szklarska Poręba

2017-08-09

Burmistrz
Szklarskiej Poręby
58-580 Szklarska Poręba
ul. Granitowa 2

6169

Dotyczy: oceny jakości wody wodociągu miejskiego za I półrocze 2017

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017r., poz. 1261) oraz § 19 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r., poz. 1989) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze przesyła ocenę jakości wody wodociągu publicznego na terenie miasta Szklarska Poręba za I półrocze 2017.

Na podstawie otrzymanych wyników badań próbek wody pobranych w wybranych punktach monitoringowych z sieci wodociągowej oraz próbek wody pobranych w ramach kontroli wewnętrznej, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze dokonał oceny jakości wody pod względem przydatności do spożycia przez ludzi w miejskim wodociągu.

| Nazwa wodociągu | Nazwa ujęcia | Ilość prób zbadanych w zakresie składu mikrobiologicznego | Ilość prób zdyskwalifikowanych ze względu na skład mikrobiologiczny | Ilość prób zbadanych w zakresie składu fizykochemicznego | Ilość prób zdyskwalifikowanych ze względu na skład fizykochemiczny |
|------------------|---------------------------------|---|---|--|--|
| Szklarska Poręba | system zaopatrzenia Leśny Domek | 12 | 2 | 10 | 0 |
| | Jutrzenka | 5 | 0 | 6 | 1 |
| | Polanka | 4 | 0 | 6 | 0 |
| | Podziemny | 5 | 0 | 6 | 0 |
| | Huta Julia | 4 | 0 | 4 | 0 |
| | Biała Dolina | 4 | 0 | 4 | 1 |
| | Razem | 34 | 2 | 36 | 2 |

Po przeanalizowaniu danych dotyczących przebadanych próbek z sieci wodociągowych **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze stwierdza:**

Przydatność wody do spożycia przez ludzi w wodociągu sieciowym w **Szklarskiej Porębie**. ponieważ w zakresie składu mikrobiologicznego wszystkie próbki były prawidłowe. W zakresie składu fizyczno-chemicznego w próbkach (pochodzących ze stref zaopatrzenia w wodę: Huta Julia i Biała Dolina) stwierdzono nieznacznie zaniżony odczyn pH. Następne zbadane próbki były prawidłowe.

W zakresie składu mikrobiologicznego wody w 2 próbkach wody pobranej ze strefy zaopatrzenia w wodę **SUW Leśny Domek** stwierdzono podwyższoną zawartość bakterii grupy coli oraz wykryto pojedyncze bakterie *Clostridium perfringens*. W związku z tym do wiadomości publicznej podano komunikat dotyczący pogorszenia jakości wody do spożycia na stronie internetowej PSSE w Jeleniej Górze oraz został powiadomiony Burmistrz Szklarskiej Poręby i Karkonoski System Wodociągów i Kanalizacji.. Po podjętych działaniach naprawczych (zwiększenie dawki dezynfektanta, płukanie sieci wodociągowej oraz odłączenie zbiornika gromadzącego wodę z systemu Łabski Szczyt) następne próbki były prawidłowe. Nie odnotowano przypadków zatruc i chorób wodozależnych.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Jeleniej Górze
Ewa Czyżewska
Ewa Czyżewska

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Jeleniej Górze
2. Sekcja ŻŻ i PU /wm