



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](mailto:psse.jeleniagora@pis.gov.pl); adres witryny internetowej: [psse.jgora.ibip.wroc.pl](http://psse.jgora.ibip.wroc.pl)

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

REGON 000313779

P. H. Fobos  
11-04-2018

NIP 611-10-96-868

Jelenia Góra, 30 marca 2018 roku



AB 682

Oddział Laboratoryjny  
 Certyfikat akredytacji  
 PCA AB682  
 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 koagulododatnie
- 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.070.12.2018.JK

**Ocena obszarowa jakości wody  
 za rok 2017**

**-Miasto Jelenia Góra-**



597879

GK 16902/4/2018  
 2018-04-10

Zgodnie z § 23 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r., poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze sporządził ocenę obszarową jakości wody za rok 2017.

Na terenie Miasta Jelenia Góra jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nadzorowano w 1 wodociągu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze monitoruje jakość wody w wytypowanych punktach poboru wody z częstotliwością zgodną z wytycznymi w/w rozporządzenia. Zakres i częstotliwość badań próbek wody jest uzależniona m.in. od produkcji wodociągu oraz ilości osób korzystających z danego wodociągu.

**W 2017r. wodociąg Jelenia Góra został oceniony jako dobry pomimo zaniżonego odczynu pH w strefie zaopatrzenia z ujęcia „Kamienna Wieża”.**

| Nazwa wodociągu | Producent wody  | Liczba ludności zaopatrywanej w wodę | Produkcja wody w m <sup>3</sup> /dobę i sposób jej uzdatniania   | Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody | Jakość wody   |
|-----------------|---|--------------------------------------|--|--|---|
| Jelenia Góra    | Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "Wodnik" Spółka z o.o. w Jeleniej Górze | 84973                                | 16340<br>Dezynfekcja podchlorynem sodu, koagulacja, flokulacja, sedymentacja, filtracja, adsorpcja, ozonowanie | Nie odnotowano przypadków zatruc i chorób wodozależnych  | Woda warunkowo przydatna do spożycia ze względu na zaniżony odczyn pH z ujęcia Kamienna Wieża |

**Przeprowadzone działania w ramach nadzoru nad jakością wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi:**

W roku 2017r. w mieście Jelenia Góra zbadano w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowego i badań monitoringowych PSSE w Jeleniej Górze 128 prób w zakresie składu mikrobiologicznego oraz 136 prób w zakresie składu fizyczno-chemicznego. W próbkach wody pochodzących ze strefy zaopatrzenia Kamienna Wieża stale utrzymuje się zaniżony odczyn pH. Prowadzone jest postępowanie administracyjne dla strefy zaopatrzenia ujęcia Kamienna Wieża z terminem wykonania do dnia 31.12.2020r w zakresie odczynu pH.

Ocena ryzyka zdrowotnego dla konsumentów wody

Zaniżony odczyn pH dotyczy górnej części Jagniątkowa, którą zamieszkuje ok. 500 osób z ok.80000 liczby mieszkańców Jeleniej Góry

Zaniżony odczyn pH nie stanowi zagrożenia sanitarnego. Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) nie ustaliła zalecanej wartości ze względów zdrowotnych, ponieważ odchylenia od wartości normatywnych tego parametru nie mają bezpośredniego znaczenia dla konsumentów. Jednakże jest to jeden z ważniejszych wskaźników eksploatacyjnych, który należy kontrolować ze względu na przeciwdziałanie korozji instalacji wodociągowych.

Działania naprawcze prowadzone przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne

Dla miasta Jelenia Góra (w tym Jagniątkowa) Przedsiębiorstwo „Wodnik” planuje oraz prowadzi budowę i modernizację infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej.

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
Jeleniej Górze  
*Ewa Jędrzejewska*

Do wiadomości:

1. Prezydent Miasta Jelenia Góra  
Plac Ratuszowy 58  
58-500 Jelenia Góra
2. Wojewódzka Stacja  
Sanitarно-Epidemiologiczna  
We Wrocławiu  
ul. M. Curie-Skłodowskiej 73/77  
50- 950 Wrocław