



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

58-500 Jelenia Góra, ul. Jana Kasprowicza 17,

e-mail: [psse.jeleniagora@sanepid.gov.pl](mailto:psse.jeleniagora@sanepid.gov.pl); ePuap: /pssejg/skrytka

adres witryny internetowej: <https://www.gov.pl/web/psse-jelenia-gora>

Tel. 75 64 35 560, Fax 75 64 35 561



AB 682

Oddział Laboratoryjny  
Certyfikat akredytacji  
PCA AB 682  
Zakres akredytacji:

**Środki spożywcze**

- 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, mangan,  
glin, arsen, antymon, chrom  
ogólny, kadm, ołów, miedź,  
nikiel, cynk, selen, sól, potas,  
rtęć;  
trichlorometan, tribromometan,  
bromodichlorometan;  
dibromochlorometan;  
trichloroeten; tetrachloroeten;  
tetrachlorometan; 1,2-  
dichloroeten  
mikrobiologiczne badania:  
ogólna liczba  
mikroorganizmów  
w temp. 22°C i 36°C, liczba  
enterokoków, bakterie z grupy  
coli, *Escherichia coli*,  
*Pseudomonas aeruginosa*,  
*Clostridium perfringens*,  
*Legionella*  
pobieranie próbek wody  
pobieranie próbek wody do  
badań mikrobiologicznych;

**robiologia kliniczna**

*Salmonella* spp. i *Shigella* spp.

**owisko pracy**

hałas,  
pył frakcja wdychalna,  
pył frakcja respirabilna,  
wibracja ogólna,  
wibracja miejscowa

Jelenia Góra, dnia 31 lipca 2023 roku

HK.9011.3.33.2023..JK

*Prezydent Miasta Jeleniej Góry*

*58-500 Jelenia Góra*

*Plac Ratuszowy 58*

**Dotyczy: oceny okresowej jakości wody wodociągu miejskiego za I półrocze 2023**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023r., poz. 338) oraz § 22 ust. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze przesyła ocenę okresową jakości wody wodociągu publicznego na terenie miasta Jelenia Góra za I półrocze 2023.

Na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań próbek wody pobranych w wybranych punktach monitoringowych z sieci wodociągowej w ramach kontroli wewnętrznej, analizy podejmowanych działań naprawczych oraz sprawozdań z badań próbek wody pobranych w ramach kontroli Inspekcji Sanitarnej i prowadzonego nadzoru nad jakością wody, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze dokonał oceny jakości wody pod względem przydatności do spożycia przez ludzi w miejskim wodociągu.

Nazwa wodociągu	Nazwa strefy zaopatrzenia w wodę	Ilość prób zbadanych w zakresie składu mikrobiologicznego	Ilość prób zdyskwalifikowanych ze względu na skład mikrobiologiczny	Ilość prób zbadanych w zakresie składu fizyczno-chemicznego	Ilość prób zdyskwalifikowanych ze względu na skład fizyczno-chemiczny
Jelenia Góra	Grabarów	25	0	26	0
	Sosnówka Zalew	26	0	26	2
	Leśniczówka	7	0	7	0
	Kamienna Wieża	7	0	7	0
	<b>Razem</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>2</b>

Po przeanalizowaniu danych dotyczących przebadanych próbek z sieci wodociągowej

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jeleniej Górze stwierdza:**

**Przydatność** wody do spożycia przez ludzi w wodociągu sieciowym w **Jeleniej Górze**.

W zakresie składu fizyczno-chemicznego stwierdzono zwiększoną zawartość glinu w 2 próbkach wody pochodzących ze strefy zaopatrzenia z ujęcia „Zalew Sosnówka”. Prowadzono postępowanie administracyjne. Po podjętych działaniach naprawczych przeprowadzone badania laboratoryjne wykazały poprawę jakości wody.

W zakresie składu mikrobiologicznego nie stwierdzono niezgodności z normami sanitarnymi.

Ponadto przedsiębiorstwo PWiK „Wodnik” przeprowadziło badania radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia. W jednej próbce wody pochodzącej z ujęcia „Grabarów” stwierdzono przekroczenie wartości parametrycznej aktywności radonu w wodzie przeznaczonej do spożycia przez ludzi tj. 198,0 Bq/l. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przy takiej wartości należy dalej badać aktywność radonu z częstotliwością 1 raz w roku. Obecnie działania są na etapie planowania oraz pozyskiwania funduszy na modernizację SUW Grabarów.

PANSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Jeleniej Górze

Lilianna Ślawska

Do wiadomości:

1. PWiK „Wodnik” Sp. z o.o.  
Plac Piastowski 21  
58-560 Jelenia Góra
2. Sekcja BŻ/wm