



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

58-500 Jelenia Góra, ul. Kasproicza 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

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

Jelenia Góra, dnia 31 lipca 2020 roku

*Jan / Karpacz*

HK.9011.3.47.2020.JK

**Burmistrz Miasta Karpacz**

**58-540 Karpacz**

**ul. Konstytucji 3 Maja 54**

**Dotyczy: oceny jakości wody wodociągów miejskich za I półrocze 2020**

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59) 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 jakości wody wodociągów publicznych na terenie miasta Karpacz za I półrocze 2020.

Na podstawie otrzymanych sprawozdań z badań próbek wody pobranych w wybranych punktach monitoringowych z sieci wodociągowej pobranych 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 2 miejskich wodociągach.

Urząd Miejski w Karpaczu  
Konstytucji 3 Maja 54  
58-540, Karpacz  
Wpłynęło dn. 2020-08-25  
Przyjęto przez: Mirosława Sypik



L.dz.8835/2020

Aktualizacja na dzień 21.01.2020 r.

*niepodlega*

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 fizyczno-chemicznego	Ilość prób zdyskwalifikowanych ze względu na skład fizyczno-chemiczny
Karpacz	Majówka	4	0	4	2
	Wilcza Poręba II	2	0	2	0
	Śląski Dom (Orlinek)	5	0	5	1
	<b>Razem</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>3</b>
Karpacz Górny	Wielki Staw	2	0	2	1

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

I. **Warunkową przydatność** wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w **Karpaczu**.

W zakresie składu mikrobiologicznego wszystkie przebadane próbki były zgodne z normami sanitarnymi.

Pod względem składu fizyczno-chemicznego stwierdzono niezgodności w 2 próbkach, w 1w zakresie zwiększonej zawartości chloroformu i glinu na stacji uzdatniania wody Majówka oraz w 1 dotyczącej zawyżonej zawartości glinu w wodzie pochodzącej z ujęcia Orlinek. Na zarządcę wodociągu nałożono obowiązek doprowadzenia jakości wody do wymaganych norm sanitarnych.

II. **Warunkową przydatność** wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w **Karpaczu Górnym**.

W zakresie składu mikrobiologicznego wszystkie próbki były prawidłowe.

Pod względem składu fizyczno-chemicznego stwierdzono niezgodności w 1 próbce w zakresie zaniżonego odczynu pH. Na zarządcę wodociągu nałożono obowiązek doprowadzenia jakości wody w zakresie odczynu pH do wymaganych norm sanitarnych.

Do wiadomości:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Jeleniej Górze  
  
Ewa Czyżewska