



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

Infolinia GIS +48 22 25 00 115

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

sun/17

Jelenia Góra, dnia 29 stycznia 2021 roku

pus

HK.9011.3. 3.2021.JK

Burmistrz Miasta Karpacz

58-540 Karpacz

ul. Konstytucji 3 Maja 54

Dotyczy: oceny jakości wody wodociągów miejskich za rok 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 z późn.zm) 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 rok 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. 2021-02-09
Przyjęto przez: Mirosława Sypik



L.dz.2178/2021

Aktualizacja na dzień 08.01.2021 r.

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

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	10	0	8	2
	Wilcza Poręba II	8	0	9	1
	Śląski Dom (Orlinek)	10	0	9	1
	Razem	28	0	26	4
Karpacz Górny	Wielki Staw	6	0	7	1

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

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

Pod względem składu fizyczno-chemicznego stwierdzono niezgodności w 4 próbkach:

- na stacji uzdatniania wody Majówka w 2 osobnych próbkach stwierdzono podwyższoną zawartości chloroformu i glinu
- w wodzie pochodzącej z ujęcia Orlinek w 1 próbce stwierdzono zawyżoną zawartość glinu.
- w wodzie pochodzącej z ujęcia Wilcza Poręba II w 1 próbce stwierdzono zawyżoną zawartość chloroformu

Na zarządcę wodociągu został nałożony obowiązek doprowadzenia jakości wody w zakresie glinu i chloroformu do obowiązujących norm sanitarnych. Obowiązek został wykonany, co potwierdziły wyniki badań.

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

II Przydatność wody do spożycia przez ludzi z wodociągu sieciowego w **Karpaczu Górnym**. Pod względem składu fizyczno-chemicznego stwierdzono niezgodności w 1 próbce w zakresie zaniżonego odczynu pH. Na zarządcę wodociągu nałożono obowiązek doprowadzenia jakości wody do wymaganych norm sanitarnych. Obowiązek został wykonany, co potwierdziły wyniki badań.

W zakresie składu mikrobiologicznego wszystkie próbki były prawidłowe.

Do wiadomości:

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

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Jeleniej Górze
Ewa Czyżewska