



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

Jelenia Góra, 30 marca 2018 roku



AB 682

Oddział Laboratoryjny
Certyfikat akredytacji
PCA AB 682
Zakres akredytacji:

odki spożywcze

fizykochemiczne badania
środków spożywczych
mikrobiologiczne
badania środków
spożywczych

oda

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 koagulazo-
dodatnie
metale:
mangan, arsen, chrom
ogólny, glin, cynk, kadm,
olów, miedź, nikiel, sód
potas, antymon

krobiologia lekarska

Salmonella i *Shigella*
dowisko pracy

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

HK.070.14.2018.JK
M.Z.G.K. Sp. z o.o. w Karpaczu
L.cz. 821
2018 -04- 12
Skierowano PKP
Prezes

Ocena obszarowa jakości wody

za rok 2017

-Miasto Karpacz-

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 Karpacz jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi nadzorowano w 2 wodociągach.

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. wodociągi Karpacz Górny i Karpacz zostały ocenione jako dobre.

Nazwa wodociągu	Producent wody	Liczba ludności zaopatrywanej w wodę	Produkcja wody w m ³ /dobę i sposób jej uzdatniania	Zgłoszone reakcje niepożądane związane ze spożyciem wody	Jakość wody
Karpacz	„Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej„ Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością	3999	1775,8 Filtracja, dezynfekcja podchloryne m sodu	Nie odnotowano przypadków zatruc i chorób wodozależnych	woda przydatna do spożycia
Karpacz Górny	„Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej„ Sp. z ograniczoną odpowiedzialnością	900	207,2 Filtracja, dezynfekcja podchloryne m sodu	Nie odnotowano przypadków zatruc i chorób wodozależnych	woda przydatna do spożycia

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

W roku 2017r. w mieście Karpacz zbadano w ramach kontroli wewnętrznej przedsiębiorstwa wodociągowego i badań monitoringowych PSSE w Jeleniej Górze 42 próby w zakresie składu mikrobiologicznego oraz 45 prób w zakresie składu fizyczno-chemicznego. Próby wody odpowiadały wymaganiom sanitarnym i w związku z tym nie prowadzono postępowania administracyjnego w sprawie poprawy jakości wody.

Na podstawie wyników badań wody z roku 2017 i z lat poprzednich stwierdzono, że ryzyko zdrowotne związane z jakością wody jest minimalne.

PANSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTORAT SANITARNY
w Jeleniej Górze

Ewa Czyżewska

Do wiadomości:

1. Burmistrz Miasta Karpacz
ul. Konstytucji 3 Maja 54
58-540 Karpacz
2. Starostwo Powiatowe
w Jeleniej Górze
ul. Kochanowskiego 10
58-500 Jelenia Góra
3. Wojewódzka Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna
We Wrocławiu
ul. M. Curie-Skłodowskiej 73/77
50- 950 Wrocław

Urząd Miejski
w Karpaczu
3669-2018-DG
Wpłynęło dn. 09-04-2018
Przyjęto przez:
Mirostawa Sypik

04G00G9A2