

M.Z.G.K. Sp. z o.o. w Karpaczu
L.dz.
2013 -11- 18
Skierowano

Jelenia Góra, dnia 24 października 2013 r.

ORZECZENIE O JAKOŚCI WODY
NA PODSTAWIE SPRAWOZDANIA Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

Dotyczy następującej próbki wody :

Kod próbki	Miejsce pobrania próbki Kod punktu poboru	Data pobrania próbki	Nr sprawozdania z badań	Nr protokołu poboru próbki
2120	Karpacz, ul. Nad Łomnicą 11 kran na zapleczu	14.10.13	1038/BW/2013	422/13/Z

Próbka została pobrana na zlecenie klienta zewnętrznego i dostarczona do laboratorium przez pracownika Powiatowej Stacji Sanitarно - Epidemiologicznej w Jeleniej Górze.

Pomiary wykonane w miejscu poboru próbki:

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
chlor	mg/l Cl ₂	0,3	0,41

I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:

Woda przezroczysta , bez zabarwienia , bez zapachu, bez jonów amonowych o przewodności w granicach norm sanitarnych.

II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

III. Orzeczenie:

Pod względem mikrobiologicznym i fizyko-chemicznym w zakresie monitoringu kontrolnego **woda odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.
Stwierdzono duże stężenie chloru w wodzie.

Podstawy prawne:

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. nr 61 poz.417, Dz.U. z 2010 r. nr 72 poz.466).

Opracowała:
Renata Preisner

Zatwierdził
Poboru Prób i Orzecznictwa
Preisner
mgr inż. Renata Preisner