

Jelenia Góra, dnia 25 lipca 2018 r.

KANCELARIA OGÓLNA  
UM Świeradów-Zdrój

ORZECZENIE O JAKOŚCI WODY  
NA PODSTAWIE SPRAWOZDANIA Z BADAŃ LABORATORYJNYCH

07-08-2018

Ilość załączników

4058/2018

Dotyczy następującej próbki wody :

Kod próbki	Miejsce pobrania próbki Kod punktu poboru	Data pobrania próbki	Nr sprawozdania z badań	Nr protokołu poboru próbki
1628	Świeradów Zdrój-Czerniawa, ul. Sanatoryjna 3, Szkoła Podstawowa nr 2- kran w przedsionku	10.07.2018	743/BW/2018	388/18/Z

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

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
Chlor wolny	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,30	<0,02

**I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:**

Woda przeźroczysta, bez zabarwienia, bez zapachu, bez smaku, kwaśna, bardzo miękka, bez jonów amonowych, azotanów, wapnia, chlorków, cyjanków, boru, chromu, rtęci, niklu, ołowiu, kadmu, arsenu, antymonu, dibromochlorometanu, tribromometanu, trichloroetenu, tetrachloroetenu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2 – dichloroetenu, o zawartości żelaza, azotanów, siarczanów, fluorków, miedzi, manganu, sodu, trichlorometanu, bromodichlorometanu, Σ THM, utlenialności oraz przewodności w granicach norm sanitarnych. Woda zawiera podwyższoną zawartość glinu.

**II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:**

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

**III. Orzeczenie:**

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie parametrów grupy B woda odpowiada wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Pod względem fizyko-chemicznym w zakresie parametrów grupy B woda nie odpowiada wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia, dotyczy:

- Odczynu pH
- Glinu

**Podstawy prawne:**

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Opracowała:  
Renata Preisner

Zatwierdził:

D Y R E K T O R  
Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej  
w Jeleniej Górze  
Ewa Czyżewska

Jelenia Góra, dnia 25 lipca 2018 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
1630	Świeradów Zdrój, ul. Sienkiewicza, Stadion Miejski – kran w przedsionku	10.07.2018	745/BW/2018	388/18/Z

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

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
Chlor wolny	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,30	0,90

**I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:**

Woda przeźroczysta, bez zabarwienia, bez zapachu, bez smaku, bardzo miękka, bez żelaza, jonów amonowych, azotynów, wapnia, chlorków, cyjanków, boru, chromu, rtęci, miedzi, niklu, ołowiu, kadmu, manganu, arsenu, antymonu, dibromochlorometanu, tribromometanu, trichloroetenu, tetrachloroetenu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2 –dichloroetenu, o zawartości azotanów, siarczanów, fluorków, sodu, trichlorometanu, bromodichlorometanu, Σ THM, utlenialności oraz przewodności w granicach norm sanitarnych.

Woda zawiera podwyższoną zawartość glinu oraz chloru wolnego.

**II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:**

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

**III. Orzeczenie:**

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie parametrów grupy B **woda odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Pod względem fizyko-chemicznym w zakresie parametrów grupy B **woda nie odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia, dotyczy:

- Glinu

**Podstawy prawne:**

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Opracowała:  
Renata Preisner

Zatwierdził:

**D Y R E K T O R**  
Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej  
w Jeleniej Górze  
Ewa Czyżewska



**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
1629	Świeradów Zdrój, ul. Strumykowa – kran w pompowni	10.07.2018	744/BW/2018	388/18/Z

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

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
Chlor wolny	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,30	0,49

**I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:**

Woda przezroczysta, bez zabarwienia, bez zapachu, bez smaku, bardzo miękka, bez żelaza, jonów amonowych, azotanów, wapnia, chlorków, cyjanków, boru, chromu, rtęci, miedzi, niklu, ołowiu, kadmu, arsenu, antymonu, dibromochlorometanu, tribromometanu, trichloroetenu, tetrachloroetenu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2 – dichloroetenu, o zawartości azotanów, siarczanów, fluorków, manganu, sodu, trichlorometanu, bromodichlorometanu, Σ THM, utlenialności oraz przewodności w granicach norm sanitarnych. Woda zawiera podwyższoną zawartość glinu oraz chloru wolnego.

**II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:**

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

**III. Orzeczenie:**

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie parametrów grupy B **woda odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Pod względem fizyko-chemicznym w zakresie parametrów grupy B **woda nie odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia, dotyczy:

- Glinu

**Podstawy prawne:**

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Opracowała:  
Renata Preisner

Zatwierdził:

D Y R E K T O R  
Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej  
w Jeleniej Górze  
Ewa Czyżewska

**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
1631	Świeradów Zdrój, ul. Konstytucji 3 Maja 1, Dom Zdrojowy – kran na zapleczu	10.07.2018	746/BW/2018	388/18/Z

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

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
Chlor wolny	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,30	0,66

**I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:**

Woda przezroczysta, bez zabarwienia, bez zapachu, bez smaku, lekko kwaśna, bardzo miękka, bez żelaza, jonów amonowych, azotynów, wapnia, chlorków, cyjanków, boru, chromu, rtęci, miedzi, niklu, ołowiu, kadmu, arsenu, antymonu, dibromochlorometanu, tribromometanu, Σ THM, trichloroetenu, tetrachloroetenu, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu, 1,2 –dichloroetenu, o zawartości azotanów, siarczanów, fluorków, glinu manganu, sodu, trichlorometanu, bromodichlorometanu, utlenialności oraz przewodności w granicach norm sanitarnych. Woda zawiera podwyższoną zawartość chloru wolnego.

**II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:**

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

**III. Orzeczenie:**

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie parametrów grupy B **woda odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Pod względem fizyko-chemicznym w zakresie parametrów grupy B **woda nie odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia, dotyczy:

- Odczynu pH

**Podstawy prawne:**

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Opracowała:  
Renata Preisner

Zatwierdził:

D Y R E K T O R  
Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej  
w Jeleniej Górze  
*Ewa Czyżewska*



Jelenia Góra, dnia 25 lipca 2018 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
1632	Świeradów Zdrój-Czerniawa, ul. Sanatoryjna 48, Dom Zdrojowy- kran w kuchni	10.07.2018	747/BW/2018	388/18/Z

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

Parametr fizyczny lub chemiczny	Jednostka miary	Najwyższa dopuszczalna wartość	wynik
Chlor wolny	mg/l Cl <sub>2</sub>	0,30	0,70

**I. Charakterystyka składu fizyko-chemicznego zbadanej próbki wody:**

Woda przeźroczysta, bez zabarwienia, bez zapachu, bez smaku, kwaśna o przewodności w granicach norm sanitarnych.

Woda zawiera podwyższoną zawartość chloru wolnego.

**II. Charakterystyka składu mikrobiologicznego zbadanej próbki wody:**

Pod względem mikrobiologicznym woda nie budzi zastrzeżeń.

**III. Orzeczenie:**

Pod względem mikrobiologicznym w zakresie parametrów grupy A **woda odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia.

Pod względem fizyko-chemicznym w zakresie parametrów grupy B **woda nie odpowiada** wymaganiom sanitarnym ustalonym dla wody przeznaczonej do spożycia, dotyczy:

- Odczynu pH

**Podstawy prawne:**

Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 poz. 2294)

Opracowała:  
Renata Preisner

Zatwierdził:

D Y R E K T O R  
Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej  
w Jeleniej Górze  
  
Ewa Czyżewska