

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w Cieszynie**

ul. Liburnia 2a, 43-400 Cieszyn

tel. /33/4797010; fax. /33/4797173; e-mail: psse.cieszyn@sanepid.gov.pl

ONS-HKiS.903.1.20.2023

Cieszyn, 18.04.2023 r.

Orzeczenie

dotyczące próbki wody:

miejsce poboru: **Szkoła Podstawowa w Kaczycach**

ul. Harcerska 13, 43-417 Kaczyce

wodociąg publiczny: **SmVak Moravka**

data poboru próbki wody: **27.03.2023 r.**

protokół pobrania próbki wody nr: **ONS-HKiS.903.1.20.2023**

sprawozdania z badań nr: **DL.9052.4.12.2023.06 z dnia 06.04.2023 r.**

OL-9051/BŚ/70-3-5/2023 z dnia 13.04.2023 r.

rodzaj próbki: próbka wody przeznaczonej do spożycia pochodząca z wodociągu publicznego opartego na powierzchniowym ujęciu wody, pobrana w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, w zakresie parametrów grupy B.

Badania przeprowadzono w laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach, liczba analizy: 263/23 oraz w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bielsku-Białej, liczba analizy: 365.

Ocenę wody przeprowadzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

Ocenę wody przeprowadzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

W badanej próbce wody nie stwierdzono nieprawidłowych zmian w zakresie takich parametrów, jak: mętność, barwa, smak, zapach oraz ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h.

W badanym zakresie próbka wody:

- a) spełnia wymagania mikrobiologiczne, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia,
- b) spełnia wymagania fizyko-chemiczne, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia.

Parametry/wskaźniki nie spełniające wymagań: **brak.**

Stwierdza się przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W CIESZYNIE
PIOTR PRZEWZDZING

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Cieszynie

ul. Liburnia 2a, 43-400 Cieszyn

tel. /33/4797010; fax. /33/4797173; e-mail: psse.cieszyn@sanepid.gov.pl

ONS-HKiŚ.903.1.18.2023

Cieszyn, 18.04.2023 r.

Orzeczenie

dotyczące próbki wody:

miejsce poboru: **Szkoła Podstawowa im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego
ul. Kochanowskiego 55, 43-410 Zebrzydowice**

wodociąg publiczny: **Zebrzydowice**

data poboru próbki wody: **27.03.2023 r.**

protokół pobrania próbki wody nr: **ONS-HKiŚ.903.1.18.2023**

sprawozdania z badań nr: **DL.9052.4.12.2023.06 z dnia 06.04.2023 r.**

OL-9051/BŚ/70-3-3/2023 z dnia 13.04.2023 r.

rodzaj próbki: próbka wody przeznaczonej do spożycia pochodząca z wodociągu publicznego opartego na mieszanym ujęciu wody, pobrana w ramach bieżącego nadzoru sanitarnego, w zakresie parametrów grupy B.

Badania przeprowadzono w laboratorium Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Katowicach, liczba analizy: 261/23 oraz w laboratorium Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Bielsku-Białej, liczba analizy: 363.

Ocenę wody przeprowadzono w oparciu o rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294).

W badanej próbce wody nie stwierdzono nieprawidłowych zmian w zakresie takich parametrów, jak: mętność, barwa, smak, zapach oraz ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h.

W badanej próbce wody stwierdzono niższe, niż zalecane ze względów zdrowotnych, wartość parametru: **magnez**. Powyższe rozporządzenie nie nakłada uzupełniania przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne minimalnej zawartości tego parametru określonego w tym rozporządzeniu.

W badanym zakresie próbka wody:

- a) spełnia wymagania mikrobiologiczne, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia,
- b) spełnia wymagania fizyko-chemicznych, jakim powinna odpowiadać woda przeznaczona do spożycia.

Parametry/wskaźniki nie spełniające wymagań: **brak**.

Stwierdza się przydatność wody do spożycia przez ludzi.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W CIESZYNIE

PIOTR PRZEWDZING