



**Centrum Badań Jakości**

**Grupa KGHM**

PROCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO  
KOMUNALNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ  
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

Wpł.

10. 02. 2022

L.dz.

259/P/2022



AB 412

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla Wrocławia - Fabrycznej we Wrocławiu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000026554; Kapitał Zakładowy Spółki wynosi 13 117 800 zł  
NIP 692-16-39-177; 59-301 Lubin, ul. M. Skłodowskiej-Curie 62

## Wydział Kontroli Jakości "Polkowice-Sieroszowice" - WKJ-4

adres: ul. Marii Skłodowskiej-Curie 187a, 59-301 Lubin

### SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR WKJ-4/1384/2022

#### Zlecniodawca:

Nazwa klienta: PROCHOWICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ  
Adres klienta: JAGIELLOŃSKA 32  
PROCHOWICE 59-230  
Zlecenie/Umowa: (JM-4/354/10498/2021) z dnia 02-12-2021

Bez pisemnego zezwolenia CBJ sp. z o. o. nie wolno powielać fragmentów sprawozdania z badań.

Załącznik nr VII-00.02.03\_LIMS1; ważny od 01.2021

**1. Obiekt badań/próbka:****Nazwa badanego materiału/obiektu:**

Kod laboratoryjny: 362/22

woda, ścieki - Woda

Numer próbki-LIMS: K00510513003

Próbka wody. Woda wodociągowa. Przepompownia wody  
Bieniowice. Wodociąg Lisowice.**Cel badań:**Wyniki badań będą przeznaczone i wykorzystywane w obszarze  
regulowanym prawnie

Powyższe dane zgodne z oświadczeniem Zleceniodawcy.

**Sposób i data pobierania próbek:**

01-02-2022 09:00

Próbki zostały pobrane i dostarczone do laboratorium przez  
Zleceniodawcę.

Procedura pobierania próbek: PN-EN ISO 19458:2007.

Harmonogram pobierania próbek: brak. Próbkę pobrała: Pani

Agata Bodaj. Data decyzji obejmującej pobieranie próbek wody do  
spożycia: 31.03.2021 wydana przez DPWIS we Wrocławiu.

Powyższe dane zgodne z oświadczeniem Zleceniodawcy.

CBJ sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za miejsce i sposób pobrania próbek oraz za warunki transportu próbek, które  
mogą mieć bezpośredni wpływ na miarodajność wyników.**Data przyjęcia badanego materiału do badań do  
laboratorium i opis jego stanu:**

01-02-2022 10:15

Stan próbki: Dobry

**2. Data wykonania badań:**

01-02-2022 - 04-02-2022

**3. Wyniki badań:**

Lp.	Oznaczenie	Metoda badawcza	Wartość	± U <sub>A</sub>	Jednostka	Wartość parametryczna/ wymaganie <sup>1</sup>	Stwierdzenie zgodności <sup>2</sup>	Osoba autoryzująca
				[granica dolna; granica górna]				
1	Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 22°C po 72 godz.	plytkowa posiewu wglębnego PN-EN ISO 6222:2004	Nie wykryto	-	jtk/ml	bez nieprawidłowych zmian. Zalecana wartość w wodzie w kranie konsumenta do 200 jtk/ml	Zgodny	Wioletta Spychała
2	Liczba bakterii z grupy coli	NPL, Colilert-18 PN-EN ISO 9308-2:2014-06	0	-	NPL w 100 ml	0	Zgodny	Wioletta Spychała
3	Liczba Escherichia coli	NPL, Colilert-18 PN-EN ISO 9308-2:2014-06	0	-	NPL w 100 ml	0	Zgodny	Wioletta Spychała

AE - elastyczny zakres akredytacji

U<sub>A</sub> - niepewność pomiaru, nie uwzględnia etapu pobierania próbki

Bez pisemnego zezwolenia CBJ sp. z o. o. nie wolno powielać fragmentów sprawozdania z badań.

Załącznik nr VII-00.02.03\_LIMS1; ważny od 01.2021

Podane wartości niepewności stanowią niepewności rozszerzone przy poziomie ufności 95 % i współczynniku rozszerzenia  $k=2$ .

Wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki (próbka została dostarczona przez klienta).

Uwagi:

Wszystkie powyższe metody badań i parametry zostały zatwierdzone przez PPIŚ w Lubinie- Decyzja nr 421/21 z dnia 16.09.2021

<sup>1</sup>Wymagania określono w Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. (Dz.U. 2017, poz. 2294)

<sup>2</sup>Zastosowana zasada podejmowania decyzji została określona i uzgodniona w zleceniu nr JM-4/354/10498/2021 z dnia 02.12.2021 (decyzją Zleceniodawcy, zasada prostej akceptacji).

**Sprawozdanie opracował:**

**Wioletta Spychała**

Z-CENTRUM WYKONANIA  
LABORATORIUM  
Analiz Fizyko-Chemicznych

Wioletta Spychała

09.02.2022

data

podpis

**Sprawozdanie zatwierdził:**

CIĘŻAROWY  
os. med. Fizyko-Chemicznych  
Kierownik Laboratorium

09.02.2022

data

podpis