



M I C R O B I O L O G Y

SKRÓCONY OPIS PROGRAMU NA ROK 2018

Wydanie 2 z dnia 01.10.2018 r.

	Opracował:	Zatwierdził:
Imię i Nazwisko	Marta Węgier	Karolina Sójka
Data	01.10.2018 r.	01.10.2018 r.
Podpis		

„Niniejszy dokument zawiera chronione prawem autorskim utwory spółki Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o. z siedzibą w Kielcach oraz inną własność intelektualną tej spółki. Zwielokrotnianie, rozpowszechnianie lub udostępnianie tego dokumentu bez wyraźnej uprzedniej zgody ww. spółki jest surowo zabronione.”

Spis treści

Informacje ogólne	3
Zakres organizowanych badań	4
1. Woda do spożycia - Zawartość <i>Escherichii coli</i> i bakterii z grupy coli – 1/MCB/18	5
2. Woda do spożycia - Zawartość <i>Escherichii coli</i> i bakterii z grupy coli – 2/MCB/18	6
Dane kontaktowe	7

Informacje ogólne

Nazwa Organizatora PT (działu technicznego, oddziału, filii): Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.	
Ulica, nr:	Hauke Bosaka 3A
Miasto, kod pocztowy:	Kielce, 25-214
Koordynator	
Imię i nazwisko:	Karolina Sójka
Funkcja:	Koordynator
Telefon, faks, e-mail:	Telefon: +48 41 365 10 00, +48 517 856 757, faks: +48 41 365 10 10 info@badaniabieglosci.pl

Zakres organizowanych badań

Symbol rundy	Obiekt badań	Wyznaczane wielkości	Termin nadsyłania zgłoszeń	Data dystrybucji próbek /Data poboru próbek	Termin raportowania wyników	Termin rozesłania sprawozdania	Koszt udziału netto
1/MCB/18	Woda do spożycia	Oznaczanie liczby <i>Escherichii coli</i> i bakterii z grupy coli	07-03-2018 r.	21-03-2018 r.	28-03-2018 r.	27-04-2018 r.	bezpłatne
2/MCB/18	Woda do spożycia	Oznaczanie liczby <i>Escherichii coli</i> i bakterii z grupy coli	31-10-2018 r.	listopad 2018 r.	listopad 2018 r.	grudzień 2018 r.	400,00 zł

1. Woda do spożycia - Zawartość *Escherichia coli* i bakterii z grupy coli – 1/MCB/18

1.1. Zakres badań objętych programem badania biegłości

*Oznaczanie liczby *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli w wodzie do spożycia.*

1.2. Metody i techniki

Oznaczanie *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli należy wykonać zgodnie z normą:

PN-EN-ISO-9308-1:2014-12/A1 Jakość wody. Oznaczanie ilościowe *Escherichia coli* i bakterii grupy coli. Część 1: Metoda filtracji membranowej do badania wód o małej ilości mikroflory towarzyszącej

1.3. Koszty uczestnictwa

Koszt udziału w pojedynczej rundzie badania biegłości jest bezpłatny.

Organizator nie zapewnia transport próbki do uczestnika – odbiór własny w siedzibie firmy: Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o., Kielce ul. Hauke Bosaka 3a.

Obiekt badań biegłości będzie gotowy do odebrania przez uczestników dnia 21.03.2018r. **od godziny 8⁰⁰**. Badanie prosimy wykonać w dniu odebrania próbki **o godzinie 13⁰⁰**.

Podczas transportu zaleca się przechowywanie próbki w warunkach obniżonej temperatury.

1.4. Obiekt badań

Próbkę do badań biegłości stanowi woda do spożycia kontaminowana certyfikowanymi szczepami bakteryjnymi. Próbki, które uczestnicy otrzymują są próbkami gotowymi do badania i ich analiza nie wymaga żadnych dodatkowych czynności poza rutynowo wykonywanymi. Uczestnicy otrzymają próbkę wody w ilości potrzebnej do przeprowadzenia oznaczeń. W celu zachowania poufności oraz aby zapobiec wymianie informacji pomiędzy uczestnikami, każdy obiekt zostanie oznaczony indywidualnym kodem przypisanym do danego uczestnika biorącego udział w badaniach biegłości i będzie on znany wyłącznie organizatorowi.

1.5. Harmonogram rundy badania biegłości

- termin nadsyłania zgłoszeń: 07.03.2018 r.
- planowany termin rozesłania próbek: 21.03.2018 r.
- termin przekazania wyników do organizatora: 28.03.2018 r.
- termin rozesłania sprawozdania: 27.04.2018 r.

2. Woda do spożycia - Zawartość *Escherichia coli* i bakterii z grupy coli – 2/MCB/18

2.1. Zakres badań objętych programem badania biegłości

Oznaczanie liczby *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli w wodzie do spożycia.

2.2. Metody i techniki

Oznaczanie *Escherichia coli* oraz bakterii grupy coli należy wykonać zgodnie z normą:

PN-EN-ISO-9308-1:2014-12/A1 Jakość wody. Oznaczanie ilościowe Escherichia coli i bakterii grupy coli. Część 1: Metoda filtracji membranowej do badania wód o małej ilości mikroflory towarzyszącej

2.3. Koszty uczestnictwa

Koszt udziału w pojedynczej rundzie badania biegłości wynosi:

400,00 zł + 23% VAT

Organizator nie pokrywa kosztu transportu próbki do uczestnika.

Transport obiektu badań biegłości zlecaj jest przez Organizatora firmie spedycyjnej, która dostarcza przesyłkę na adres wskazany w ciągu 24 godzin od chwili nadania. Podczas transportu próbki przechowywane są w warunkach obniżonej temperatury.

2.4. Obiekt badań

Próbkę do badań biegłości stanowi woda do spożycia kontaminowana certyfikowanymi szczepami bakteryjnymi. Próbki, które uczestnicy otrzymują są próbkami gotowymi do badania i ich analiza nie wymaga żadnych dodatkowych czynności poza rutynowo wykonywanymi. Uczestnicy otrzymają próbkę wody w ilości potrzebnej do przeprowadzenia oznaczeń. W celu zachowania poufności oraz aby zapobiec wymianie informacji pomiędzy uczestnikami, każdy obiekt zostanie oznaczony indywidualnym kodem przypisanym do danego uczestnika biorącego udział w badaniach biegłości i będzie on znany wyłącznie organizatorowi.

2.5. Harmonogram rundy badania biegłości

- termin nadsyłania zgłoszeń: 31.10.2018 r.
- planowany termin rozesłania próbek: listopad 2018 r.
- termin przekazania wyników do organizatora: listopad 2018 r.
- termin rozesłania sprawozdania: grudzień 2018 r.



Dane kontaktowe

Osoba do kontaktu: Karolina Sójka

Tel. +48 41 365 10 00, +48 517 856 757,

e-mail: info@badaniabieglosci.pl

Wyniki należy przesłać za pośrednictwem:

- panelu obsługi klienta PTCenter: www.panel.badaniabieglosci.pl
- przesyłki pocztowej, na adres:
Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
ul. Hauke Bosaka 3A
25-214 Kielce, Polska
- faks, na numer: +48 41 365 10 10
- poczty elektronicznej, na adres: info@badaniabieglosci.pl