



S A M P L I N G


SKRÓCONY OPIS PROGRAMU NA ROK 2017

Edycja nr 1 z dnia 1 sierpnia 2017 r.

	Opracował:	Zatwierdził:
Imię i Nazwisko	Krzysztof Jędrzejczyk	Krzysztof Wołowicz
Data	1 sierpnia 2017 r.	1 sierpnia 2017 r.
Podpis		


Niniejszy dokument jest własnością Przedsiębiorstwa Geologicznego Sp. z o.o.

i jego powielanie bez zgody jest zabronione.

 BADANIA BIEGŁOŚCI	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o.	Strona 2 z 7
	SAMPLING Skrócony opis programu na rok 2017	ENVIRON, Edycja nr 1 z dnia 1-08-2017

Spis treści

Informacje ogólne.....	3
Zakres organizowanych badań	4
1. Gleba – Pobieranie próbek gleby z miejsc naturalnych i zbliżonych do naturalnych, obszarów wykorzystywanych do celów rolniczych; badanie makroskopowe gleby – 1/SMP/17	5
2. Gleba – Pobieranie próbek gleby z terenów miejskich oraz przemysłowych – 2/SMP/17	6
Dane kontaktowe	7


 BADANIA BIEGŁOŚCI	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o.	Strona 3 z 7
	SAMPLING Skrócony opis programu na rok 2017	ENVIRON, Edycja nr 1 z dnia 1-08-2017

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, fax, e-mail:	+48 41 365 10 00, info@badaniabieglosci.pl

**Zakres organizowanych badań**

Symbol rundy	Opis programu (nazwa, dziedzina, metoda badań)	Obiekt badań	Wyznaczane wielkości	Termin nadsyłania formularzy zgłoszeniowych	Data realizacji	Termin raportowania wyników	Termin rozesłania raportu końcowego	Koszt udziału netto
1/SMP/17	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Gleby	Pobieranie próbek gleby wg PN-ISO-10381-4:2007 Badanie makroskopowe wg PN-B-04481:1988	28-08-2017	31-08-2017	08-09-2017	26-09-2017	900,00 zł
2/SMP/17	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Gleby	Pobieranie próbek gleby wg PN-ISO-10381-5:2009	28-08-2017	31-08-2017	-	26-09-2017	600,00 zł

 BADANIA BIEGŁOŚCI	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o.	Strona 5 z 7
	SAMPLING Skrócony opis programu na rok 2017	ENVIRON, Edycja nr 1 z dnia 1-08-2017

1. Gleba – Pobieranie próbek gleby z miejsc naturalnych i zbliżonych do naturalnych, obszarów wykorzystywanych do celów rolniczych; badanie makroskopowe gleby– 1/SMP/17

1.1. Zakres badań objętych programem badania biegłości

Pobieranie próbek gleby z miejsc naturalnych i zbliżonych do naturalnych, obszarów wykorzystywanych do celów rolniczych (tereny uprawne i pastwiska).

Badania makroskopowe gleby.

1.2. Metody i techniki

Ocenie poddane zostanie pobieranie próbek zgodnie z PN-ISO-10381-4:2007 oraz badanie makroskopowe gleby wg PN-B-04481:1988.

1.3. Koszty uczestnictwa

Koszt udziału w pojedynczej rundzie badania biegłości poprzez porównania międzylaboratoryjne wynosi:

900,00 zł + 23% VAT


Organizator nie pokrywa kosztów Uczestników związanych z transportem i pobytem na miejscu przeprowadzania porównań.

1.4. Obiekt badań

Pobieranie próbek gleby odbędzie się w specjalnie wytypowanych w tym celu miejscu (woj. świętokrzyskie). Aby zachować poufność oraz zapobiec wymianie informacji pomiędzy Uczestnikami każdy Uczestnik zostanie oznaczony indywidualnym kodem, który będzie znany wyłącznie Organizatorowi. Pobrane próbki należy dostarczyć do laboratorium Organizatora gdzie zostaną przeprowadzone badania suchej masy i pH. Dokładny termin oraz miejsce przeprowadzenia porównań zostaną podane drogą elektroniczną lub telefonicznie przez Organizatora, co najmniej 5 dni przed rozpoczęciem porównań.

1.5. Harmonogram badania biegłości

- termin nadsyłania formularzy zgłoszeniowych: **28.08.2017 r.**
- planowany termin realizacji porównań: **31.08.2017 r.**
- rozesłanie raportu końcowego: **26.09.2017 r.**

 BADANIA BIEGŁOŚCI	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o.	Strona 6 z 7
	SAMPLING Skrócony opis programu na rok 2017	ENVIRON, Edycja nr 1 z dnia 1-08-2017

2. Gleba – Pobieranie próbek gleby z terenów miejskich oraz przemysłowych – 2/SMP/17

2.1. Zakres badań objętych programem badania biegłości

Pobieranie próbek gleby z terenów miejskich oraz przemysłowych.

2.2. Metody i techniki

Ocenić poddane zostanie pobieranie próbek zgodnie z PN-ISO-10381-5:2009

2.3. Koszty uczestnictwa

Koszt udziału w pojedynczej rundzie badania biegłości wynosi:

600,00 zł + 23% VAT


Organizator nie pokrywa kosztów Uczestników związanych z transportem i pobytem na miejscu przeprowadzania porównań.

2.4. Obiekt badań

Pobieranie próbek gleby odbędzie się w specjalnie wytypowanych w tym celu miejscu (woj. świętokrzyskie). Aby zachować poufność oraz zapobiec wymianie informacji pomiędzy Uczestnikami każdy Uczestnik zostanie oznaczony indywidualnym kodem, który będzie znany wyłącznie Organizatorowi. Pobrane próbki należy dostarczyć do laboratorium Organizatora gdzie zostaną przeprowadzone badania suchej masy i pH. Dokładny termin oraz miejsce przeprowadzenia porównań zostaną podane drogą elektroniczną lub telefonicznie przez Organizatora, co najmniej 5 dni przed rozpoczęciem porównań.

2.5. Harmonogram badania biegłości

- termin nadsyłania formularzy zgłoszeniowych: **28.08.2017 r.**
- planowany termin realizacji porównań: **31.08.2017 r.**
- rozesłanie raportu końcowego: **26.09.2017 r.**

 BADANIA BIEGŁOŚCI	Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o. o.	Strona 7 z 7
	SAMPLING Skrócony opis programu na rok 2017	ENVIRON, Edycja nr 1 z dnia 1-08-2017

Dane kontaktowe

Osoba do kontaktu: Karolina Sójka

Tel. +48 41 365 10 00,

e-mail: info@badaniabieglosci.pl

Wyniki należy przesłać za pośrednictwem:

- przesyłki pocztowej, na adres:
Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o.
ul. Hauke Bosaka 3A
25-214 Kielce
- faksem, na numer: +48 41 365 10 10
- poczty elektronicznej, na adres: info@badaniabieglosci.pl