

**HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI
SILESIALAB 2023**

Wydanie VII, Stan na 30.08.2023

PROGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI	OBIEKT BADAŃ / TYP PRÓBKII	ZAKRES BADAŃ	TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	KOSZT UCZESTNICTWA WRAZ Z KOSZTAMI TRANSPORTU I PAKOWANIA PRÓBEK / UWAGI		
PP_3/PT/1/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA (Z RZEKI)	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 15 / RUNDE. Pobieranie próbki wody, Temperatura, pH, Przewodność elektryczna właściwa, Stężenie tlenu rozpuszczonego* * parametr nieakredytowany	I RUNDA					940 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 470 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_3/PT/1/2023	
			15.03.2023	29.03.2023	31.03.2023	28.04.2023			
			II RUNDA						
			20.09.2023	04.10.2023	06.10.2023	08.11.2023			
WDS_1/PT/2/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. pH, przewodność elektryczna właściwa, barwa, mętność, chlorki, siarczany, fluorki, fosforany (ortofosforany), azotany, azotyny, jon amonowy, indeks nadmanganianowy, ogólny węgiel organiczny (OWO), twardość ogólna, wapń, magnez, żelazo ogólne, mangan, glin	I RUNDA					900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 19 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_1/PT/2/2023	
			01.02.2023	14.02.2023	27.02.2023	15.03.2023			
			II RUNDA						
			28.04.2023	16.05.2023	29.05.2023	16.06.2023			
			III RUNDA						
			25.08.2023	12.09.2023	26.09.2023	13.10.2023			
ŚC_1/PT/3/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. pH, PEW, zawiesiny, sucha pozostałość, chlorki, siarczany, fosforany (ortofosforany), azot amonowy, azot azotanowy, azot azotynowy, azot Kjeldahla, azot ogólny, fosfor ogólny, chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr), utlenialność (ChZT-Mn), tlen rozpuszczony, biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅), ogólny węgiel organiczny (OWO), indeks oleju mineralnego, substancje ekstrahujące się eterem naftowym (SEEN)	I RUNDA					900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 20 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości ŚC_1/PT/3/2023	
			28.02.2023	14.03.2023	28.03.2023	14.04.2023			
			II RUNDA						
			04.09.2023	19.09.2023	03.10.2023	18.10.2023			
			III RUNDA						
			07.11.2023	21.11.2023	06.12.2023	20.12.2023			
OŚ/PT/4/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	OSAD ŚCIEKOWY	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. pH, sucha masa, substancje organiczne, azot amonowy, azot ogólny Kjeldahla, fosfor ogólny, magnez, wapń, ołów, kadm, rtęć, nikiel, cynk, miedź, chrom	31.03.2023	18.04.2023	05.05.2023	19.05.2023	1200 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości OŚ/PT/4/2023		
WDS_2/PT/5/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Liczba progowa smaku TFN, liczba progowa zapachu TON, identyfikacja smaku i zapachu	I RUNDA					1150 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_2/PT/5/2023	
			10.02.2023	21.02.2023	07.03.2023	17.03.2023			
PP_1/PT/6/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 15 / RUNDE.	I RUNDA					1080 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 540 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA	
			14.02.2023	28.02.2023	02.03.2023	28.03.2023			
			II RUNDA						

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2023

Wydanie VII, Stan na 30.08.2023

PROGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI	OBIEKT BADAŃ / TYP PRÓBK	ZAKRES BADAŃ	TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	KOSZT UCZESTNICTWA WRAZ Z KOSZTAMI TRANSPORTU I PAKOWANIA PRÓBEK / UWAGI
		Pobieranie próbek wody, Temperatura, pH, Ozon*, Chlor wolny, Chlor całkowity, Chloraminy, Mętność, Przewodność elektryczna właściwa <i>* parametr nieakredytowany</i>	31.05.2023	21.06.2023	23.06.2023	05.07.2023	Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_1/PT/6/2022
			III RUNDA				
			08.11.2023	29.11.2023	01.12.2023	15.12.2023	
G_1/PT/7/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	GLEBA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. pH w H ₂ O, pH w KCl, pH w CaCl ₂ , przewodność elektryczna właściwa, sucha masa, chlorki rozpuszczalne w H ₂ O, siarczany rozpuszczalne w H ₂ O, azot azotanowy, azot amonowy ogólny węgiel organiczny (TOC), fosfor przyswajalny jako P ₂ O ₅ , potas przyswajalny jako K ₂ O, magnez przyswajalny jako MgO, wapń przyswajalny jako CaO, współczynnik filtracji (wodoprzepuszczalność)	13.04.2023 29.09.2023	25.04.2023 17.10.2023	17.05.2023 06.11.2023	31.05.2023 17.11.2023	900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 15 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości G_1/PT/7/2023
			RUNDA PRZENIESIONA				
			I RUNDA – pobieranie automatyczne				
			01.03.2023	22.03.2023	24.03.2023	21.04.2023	
			II RUNDA – pobieranie manualne				
			30.05.2023	14.06.2023	16.06.2023	11.07.2023	
			III RUNDA – pobieranie automatyczne				
			11.09.2023	27.09.2023	29.09.2023	27.10.2023	
			IV RUNDA – pobieranie manualne				
			10.10.2023	25.10.2023	27.10.2023	24.11.2023	
			V RUNDA – pobieranie automatyczne				
			10.05.2023	06.06.2023	12.06.2023	21.07.2023	
			VI RUNDA – pobieranie manualne				
			28.04.2023	10.05.2023	12.05.2023	02.06.2023	
			VII RUNDA – pobieranie manualne				
			19.05.2023	01.06.2023	05.06.2023	29.06.2023	1500 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 750 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_2/PT/8/2023
PP_2/PT/8/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10 / RUNDE. Pobieranie złożonej próbki ścieków na badania fizykochemiczne (z pięciu próbek jednorazowych) Pobieranie średniej dobowej próbki ścieków na badania fizykochemiczne Pomiary terenowe: temperatura, pH					
WDS_3/PT/9/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Bromki, bromiany, chlorany, chloryny, cyjanki wolne, cyjanki ogólne, cyjanki związane, krzemionka zdysocjowana, antymon, arsen, bar, bor, chrom ogólny, kadm, krzem, miedź, nikiel, ołów, potas, rtęć, selen, sól, srebro	16.05.2023	30.05.2023	19.06.2023	03.07.2023	900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 23 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_3/PT/9/2023

**HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI
SILESIALAB 2023**

Wydanie VII, Stan na 30.08.2023

PROGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI	OBIEKT BADAŃ / TYP PRÓBKII	ZAKRES BADAŃ	TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	KOSZT UCZESTNICTWA WRAZ Z KOSZTAMI TRANSPORTU I PAKOWANIA PRÓBEK / UWAGI	
WP/PT/10/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. pH, przewodność elektryczna właściwa, substancje rozpuszczone ogólne, zawiesiny, chlorki, siarczany, fluorki, fosforany (ortofosforany), zasadowość ogólna, tlen rozpuszczony, utlenialność (ChZT-Mn), ogólny węgiel organiczny (OWO), chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr), biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅), azot azotanowy, azot azotynowy, azot amonowy, azot ogólny, azot Kjeldahla, fosfor ogólny	05.06.2023	20.06.2023	06.07.2023	14.07.2023	900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 20 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WP/PT/10/2023	
ŚC_2/PT/11/2023 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Zawiesina łatwoopadająca, indeks fenolowy, siarczyny, rodanki, cyjanki wolne, cyjanki ogólne, cyjanki związane, formaldehyd, detergenty anionowe, detergenty niejonowe, arsen, chrom ogólny, chrom (VI), cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, selen, tytan, wanad, żelazo ogólne	02.05.2023	23.05.2023	07.06.2023	26.06.2023	900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 24 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości ŚC_2/PT/11/2023	
PP_6/PT/12/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA (Z JEZIORA/STAWU)	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 15 / RUNDE.	RUNDA ANULOWANA					940 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 470 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA
G_2/PT/13/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	GLEBA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Arsen, bar, chrom, cyna, cynk, kadm, kobalt, miedź, molibden, nikiel, ołów, rtęć, benzen, etylobenzen, toluen, ksyleny, styren, węglowodory C ₆ ÷ C ₁₂ (benzyna), węglowodory C ₁₂ ÷ C ₃₅ (olej mineralny), wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA): benzo(a)piren, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)antracen, dibenzo(a,h)antracen, benzo(g,h,i)perylene, antracen, chryzen, naftalen, indeno(1,2,3-c,d)piren	29.09.2023	17.10.2023	06.11.2023	17.11.2023	900 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 parametrów) 1200 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 parametrów) 1380 PLN (+VAT) (13 ÷ 30 parametrów) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości G_2/PT/13/2023	
PP_4/PT/14/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	GLEBA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 15 / RUNDE. Pobieranie próbek gleby, Badania wykonane przez organizatora Wybrane metale, węglowodory C ₁₂ ÷ C ₃₅ (olej mineralny), WWA	16.06.2023	28.06.2023	-	19.07.2023	1000 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 500 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_4/PT/14/2023	
PP_8/PT/15/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	WODA BASENOWA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10 / RUNDE. Pobieranie próbek wody basenowej, również na badania mikrobiologiczne, Chlor wolny, Chlor całkowity, pH, temperatura, redoks, ozon Badania wykonane przez organizatora Mętność, ogólna liczba mikroorganizmów, azotany, indeks nadmanganianowy	I RUNDA					1000 PLN (+VAT) – KAŻDY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_8/PT/15/2023
			31.03.2023	12.04.2023	14.04.2023	12.05.2023		
			II-RUNDA Runda anulowana					
			22.09.2023	11.10.2023	13.10.2023	10.11.2023		

**HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI
SILESIALAB 2023**

Wydanie VII, Stan na 30.08.2023

PROGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI	OBIEKT BADAŃ / TYP PRÓBK	ZAKRES BADAŃ	TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	KOSZT UCZESTNICTWA WRAZ Z KOSZTAMI TRANSPORTU I PAKOWANIA PRÓBEK / UWAGI
PP_7/PT/16/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	ODPAD	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10</p> <p>Pobieranie próbek odpadów o różnych kodach,</p> <p>Badania wykonane przez organizatora: LOI, sucha masa, TDS, DOC, molibden, cynk</p>	POBIERANIE ODPADÓW Z GRUP: 19*; 17*; 20*				<p>2000 PLN (+VAT) – KAŻDY PRÓBKOBIORCA</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_7/PT/16/2023</p>
			20.04.2023	25.05.2023	-	30.06.2023	
PP_5/PT/18/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	WODA PODZIEMNA	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 15 / RUNDE.</p> <p>Pobieranie wody podziemnej,</p> <p>Pomiary terenowe: Temperatura, pH, Przewodność elektryczna właściwa, Poziom zwierciadła wody w zbiorniku wodonośnym, Wysokość kryzy</p> <p>Badania wykonane przez organizatora: Wapń, sól, OWO, Chlorki, Siarczany</p>	01.09.2023	07.09.2023	11.09.2023	18.09.2023	<p>600 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 300 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_5/PT/18/2023</p>

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian harmonogramu w trakcie trwania roku kalendarzowego

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2023

Wydanie VII, Stan na 30.08.2023

DODATKOWE RUNDY BADAŃ BIEGŁOŚCI Z WYBRANYCH PARAMETRÓW ORAZ ZAKRESÓW

PROGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI	OBIEKT BADAŃ / TYP PRÓBK	ZAKRES BADAŃ	TERMIN NADSYŁANIA ZGŁOSZEŃ	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	KOSZT UCZESTNICTWA WRAZ Z KOSZTAMI TRANSPORTU I PAKOWANIA PRÓBEK / UWAGI
ŚC_1/PT/3/2023 Runda Chlorki-siarczany PROGRAM AKREDYTOWANY	SCIEKI	Chlorki – zakres (400 ÷ 1000 mg/l) Siarczany – zakres (400 ÷ 800 mg/l)	20.01.2023	07.02.2022	17.02.2023	28.02.2023	750 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości ŚC_1/PT/3/2023
Porównanie międzylaboratoryjne OD/ILC/1/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	ODPAD; JEDEN Z KODÓW: 19 12 09, 19 01 07*, 19 01 14, 19 03 05, 19 03 06*, 19 03 07	pH, rtęć, Zdolność do neutralizacji kwasów (ANC), Stałe związki rozpuszczone (TDS)	20.01.2023	08.02.2023	21.02.2023	28.02.2023	1000 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie porównania międzylaboratoryjnego OD/ILC/1/2023
Porównanie międzylaboratoryjne PP_9MP/ILC/2/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	POWIETRZE DO BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH	Ogólna liczba bakterii, drożdży, pleśni i promieniowców	14.04.2023	11.05.2023	22.05.2023	23.06.2023	1000 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie porównania międzylaboratoryjnego PP_9MP/ILC/2/2023
Porównanie międzylaboratoryjne OD_BIO/ILC/3/2023 METODA SELEKTYWNEGO ROZTWARZANIA PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	SRF/ODPAD; JEDEN Z KODÓW: 19 12 10, 19 12 12, 19 08 05, 20 03 01	Biodegradowalność METODĄ SELEKTYWNEGO ROZTWARZANIA	02.10.2023	23.10.2023	16.11.2023	30.11.2023	1000 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie porównania międzylaboratoryjnego OD_BIO/ILC/3/2023
Porównanie międzylaboratoryjne PP_GAZY/ILC/7/2023 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	GAZY SKŁADOWISKOWE	Maksymalna liczba próbkobiorców 6 Stężenie O ₂ , CO, CO ₂ , CH ₄	06.09.2023	14.09.2023	18.09.2023	06.10.2023	600 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 300 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie porównania międzylaboratoryjnego PP_GAZY/ILC/7/2023

Organizator zastrzega sobie prawo do zmian harmonogramu w trakcie trwania roku kalendarzowego

Koordynator badań biegłości SILESIALAB 2023:

Michalina Kotyczka-Morańska

tel. (32) 259 70 36 w.117 lub (32) 438 69 17, mob. +48 695 499 222

e-mail koordynator.bb@obiks.pl