

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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/1/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA (Z RZEKI)	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10 / RUNDE.</p> <p>Pobieranie próbki wody, Temperatura, pH, Przewodność elektryczna właściwa, Stężenie tlenu rozpuszczonego*</p> <p>* parametr nieakredytowany</p>	I RUNDA				<p>750 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 375 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_3/PT/1/2022</p>
			21.01.2022	08.02.2022	11.02.2022	04.03.2022	
			II RUNDA				
			13.04.2022	27.04.2022	29.04.2022	13.05.2022	
			III RUNDA				
			19.09.2022	28.09.2022	30.09.2022	14.10.2022	
WDS_1/PT/2/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE.</p> <p>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,</p> <p>* WWA [benzo(a)piren, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(g,h,i)perylene, indeno(1,2,3-cd)piren] parametry nieakredytowane</p>	I RUNDA				<p>760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 19 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_1/PT/2/2022</p>
			31.01.2022	15.02.2022 *	01.03.2022	15.03.2022	
			II RUNDA				
			24.05.2022	07.06.2022	23.06.2022	07.07.2022	
			III RUNDA				
			20.09.2022	04.10.2022	19.10.2022	03.11.2022	

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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
WDS_1/PT/2/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE.</p> <p>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,</p>	IV RUNDA				<p>760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 19 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_1/PT/2/2022</p>
			26.10.2022	15.11.2022	30.11.2022	13.12.2022	
ŚC_1/PT/3/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE.</p> <p>pH, 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 (BZT₅), ogólny węgiel organiczny (OWO), indeks oleju mineralnego, substancje ekstrahujące się eterem naftowym</p>	I RUNDA				<p>760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 19 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości ŚC_1/PT/3/2022</p>
			21.02.2022	08.03.2022	23.03.2022	08.04.2022	
			II RUNDA				
			05.09.2022	20.09.2022	04.10.2022	16.10.2022	
III RUNDA				21.11.2022	06.12.2022	16.12.2022	23.12.2022

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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
OŚ/PT/4/2022 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	01.03.2022	16.03.2022	30.03.2022	13.04.2022	950 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości OŚ/PT/4/2022
OD_W/PT/5/2022 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	ODPAD / (WYCIĄG WODNY + ANALIZA BEZPOŚREDNIA) <i>Odpad z grupy kodów 10 01 lub 19 01 oraz odpad z grupy kodów 19 08, 19 12 lub 20</i>	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Test zgodności: pH, zawartość wody, chlorki, siarczany, fluorki, stałe wiązki rozpuszczone (TDS), rozpuszczony węgiel organiczny (DOC), antymon, arsen, bar, chrom całkowity, cynk, kadm, miedź, molibden, nikiel, ołów, rtęć, selen, indeks fenolowy, zdolność do neutralizacji kwasów (ANC), Analiza bezpośrednia: ogólny węgiel organiczny (TOC), straty prażenia (LOI), ciepło spalania	01.03.2022	16.03.2022	06.04.2022	21.04.2022	760 PLN (+VAT) <i>(1 ÷ 6 wskaźników)</i> 955 PLN (+VAT) <i>(7 ÷ 12 wskaźników)</i> 1100 PLN (+VAT) <i>(13 ÷ 24 wskaźników)</i> Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości OD_W/PT/5/2022
WDS_2/PT/6/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDE. Liczba progowa smaku TFN,	I RUNDA				900 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_2/PT/6/2022
			07.03.2022	22.03.2022	31.03.2022	25.04.2022	
			II RUNDA				

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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
		liczba progowa zapachu TON, identyfikacja smaku i zapachu	29.08.2022	13.09.2022	27.09.2022	07.10.2022	
PP_1/PT/7/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10 / RUNDĘ. Pobieranie próbki wody, Temperatura, pH, Ozon*, Chlor wolny, Chloraminy*, Mętność, Przewodność elektryczna właściwa * parametr nieakredytowany	I RUNDA				850 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 425 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_1/PT/7/2022
			22.03.2022	06.04.2022	08.04.2022	28.04.2022	
			II RUNDA				
			25.05.2022	09.06.2022	13.06.2022	27.06.2022	
			III RUNDA				
07.11.2022	22.11.2022	25.11.2022	09.12.2022				

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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
G_1/PT/8/2022 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)	25.04.2022	10.05.2022	26.05.2022	09.06.2022	760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 15 wskaźników) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości G_1/PT/8/2022
			13.07.2022	06.09.2022	26.09.2022	26.10.2022	
PP_2/PT/9/2022 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	I RUNDA				850 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 425 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_2/PT/9/2022
			04.05.2022	19.05.2022	23.05.2022	13.06.2022	
			II RUNDA				
			26.10.2022	11.10.2022	14.10.2022	28.10.2022	

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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_2/PT/9/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	<p style="text-align: center;">UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 10 / RUNDĘ.</p> Pobieranie złożonej próbki ścieków na badania fizykochemiczne (z pięciu próbek jednorazowych) Pobieranie średniej dobowej próbki ścieków na badania fizykochemiczne Pomiary terenowe: temperatura, pH	III RUNDA				<p style="text-align: center;">850 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA 425 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA</p> Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości PP_2/PT/9/2022
			16.08.2022	7.09.2022	12.09.2022	06.10.2022	
			IV RUNDA				
			20.10.2022	9.11.2022	16.11.2022	07.12.2022	
WDS_3/PT/10/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA DO SPOŻYCIA	<p style="text-align: center;">UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDĘ.</p> 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 * parametr nieakredytowany	09.05.2022	24.05.2022	07.06.2022	30.06.2022	<p style="text-align: center;">760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 23 wskaźników)</p> Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WDS_3/PT/10/2022

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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/11/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDĘ.</p> <p>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 (BZT₅), azot azotanowy, azot azotynowy, azot amonowy, azot ogólny, azot Kjeldahla, fosfor ogólny</p>	08.08.2022	23.08.2022	06.09.2022	22.09.2022	<p style="text-align: center;">760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 20 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości WP/PT/11/2022</p>
ŚC_2/PT/12/2022 PROGRAM AKREDYTOWANY	ŚCIEKI	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDĘ.</p> <p>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</p> <p style="text-align: center;">* parametr nieakredytowany</p>	12.08.2022	30.08.2022	14.09.2022	30.09.2022	<p style="text-align: center;">760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 24 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości ŚC_2/PT/12/2022</p>

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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
SD/PT/13/2022 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	SÓL DROGOWA (CHLOREK SODU)	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDĘ.</p> <p>Zawartość wody, chlorki w przeliczeniu na chlorek sodu, substancje nierozpuszczalne w wodzie, siarczany, żelazocyjanek potasu, potas, sól, wapń, magnez, żelazo, cynk, nikiel, skład granulometryczny w zakresie wielkości cząstek (0,18 – 6,0) mm z podziałem na frakcje</p>	<p>14.03.2022</p> <p>18.08.2022</p>	<p>29.03.2022</p> <p>06.09.2022</p>	<p>14.04.2022</p> <p>23.09.2022</p>	<p>06.05.2022</p> <p>24.10.2022</p>	<p>1000 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości SD/PT/13/2022</p>
G_2/PT/14/2022 PROGRAM NIEAKREDYTOWANY	GLEBA	<p>UWAGA: ORGANIZATOR ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO OGRANICZENIA ILOŚCI UCZESTNIKÓW (PRZYJĘTYCH ZGŁOSZEŃ) DO 30 / RUNDĘ.</p> <p>Arsen, bar, chrom, cyna, cynk, kadm, kobalt, miedź, molibden, nikiel, ołów, rtęć, benzen, etylobenzen, toluen, ksyleny, styren, węglowodory C₆ ÷ C₁₂ (benzyna), węglowodory C₁₂ ÷ C₃₅ (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</p>	<p>14.11.2022</p>	<p>29.11.2022</p>	<p>13.12.2022</p>	<p>22.12.2022</p>	<p>760 PLN (+VAT) (1 ÷ 6 wskaźników) 955 PLN (+VAT) (7 ÷ 12 wskaźników) 1100 PLN (+VAT) (13 ÷ 29 wskaźników)</p> <p>Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości G_2/PT/14/2022</p>

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

HARMONOGRAM BADAŃ BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022

Wydanie II, Stan na 24.05.2022

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/3/2022 Runda ChZT-Cr PROGRAM AKREDYTOWANY	SCIEKI	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT-Cr) – zakres (10 ÷ 80 mg/l O ₂)	18.01.2022	25.01.2022	02.02.2022	18.02.2022	500 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości oraz Karcie zgłoszenia
WP/PT/11/2022 Runda BZT5 PROGRAM AKREDYTOWANY	WODA POWIERZCHNIOWA	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅) – Zakres (2,0 ÷ 30,0 mg/l O ₂)	18.01.2022	25.01.2022	02.02.2022	18.02.2022	500 PLN (+VAT) Szczegóły dotyczące badań biegłości oraz warunki udziału zostały przedstawione w Programie badań biegłości oraz Karcie zgłoszenia

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



rundy, na które na dzień wydania harmonogramu nie przyjmujemy zgłoszeń

Koordynator badań biegłości SILESIALAB 2021:

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