

**ORGANIZATOR:**  
Eurofins OBIKS Polska Sp. z o.o.  
ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice  
32 / 259 70 36, fax. 32 / 259 70 30  
e-mail: [sekretariat@obiks.pl](mailto:sekretariat@obiks.pl)

KOD  
LABORATORIUM  
(wypełnia organizator)

**KARTA ZGŁOSZENIA UCZESTNICTWA  
W BADANIACH BIEGŁOŚCI SILESIALAB 2022 (wydanie III uaktualnione)**

**DANE UCZESTNIKA DO WYSTAWIENIA FAKTURY**

**NAZWA FIRMY**

**ADRES**

**NIP**

**TELEFON**

**FAX**

**E-MAIL**

Zgadzam się na przesłanie faktury drogą elektroniczną na adres mailowy:.....

**DANE UCZESTNIKA DO WYSYŁKI OBIEKTÓW BADAŃ**

**NAZWA FIRMY**

**ADRES**

**OSOBA DO KONTAKTU**

**IMIĘ I NAZWISKO**

**TELEFON**

**E-MAIL**

## ZGŁASZAMY UDZIAŁ W NASTĘPUJĄCYCH BADANIACH BIEGŁOŚCI

(Proszę zaznaczyć X w ostatniej kolumnie oraz zaznaczyć deklarowany zakres badań na kolejnych stronach Karty zgłoszenia. Do 1, 2 i 3 strony Karty zgłoszenia konieczne dołączyć odpowiednią stronę dotyczącą danego porównania z wypełnioną tabelką z deklarowanym zakresem badań. Nie trzeba przysyłać wszystkich stron Karty.)

LP.	KOD BADANIA BIEGŁOŚCI, Stan akredytacji	OBIEKT BADAŃ	TERMIN ZGŁOSZENIA UDZIAŁU	TERMIN WYSYŁKI / POBIERANIA PRÓBEK	TERMIN NADSYŁANIA WYNIKÓW BADAŃ	TERMIN DOSTARCZENIA SPRAWOZDANIA	ZGŁASZAM UDZIAŁ
1	SD/PT/13/2022 N	SÓL DROGOWA (CHLOREK SODU)	18.08.2022	06.09.2022	23.09.2022	24.10.2022	
2	G_1/PT/8/2022 N	GLEBA	13.07.2022	06.09.2022	26.09.2022	26.10.2022	
3	WP/PT/11/2022 A	WODA POWIERZCHNIOWA	08.08.2022	23.08.2022	06.09.2022	22.09.2022	
4	ŚC_2/PT/12/2022 A	ŚCIEKI	12.08.2022	30.08.2022	14.09.2022	30.09.2022	
5	WDS_2/PT/6/2022 A (II Runda)	WODA DO SPOŻYCIA	29.08.2022	13.09.2022	27.09.2022	07.10.2022	
6	PP_3/PT/1/2022 A (III RUNDA)	WODA POWIERZCHNIOWA (Z RZEKI)	19.09.2022	28.09.2022	30.09.2022	14.10.2022	
7	WDS_1/PT/2/2022 A (IV RUNDA)	WODA DO SPOŻYCIA	26.10.2022	15.11.2022	30.11.2022	13.12.2022	
8	PP_2/PT/9/2022 A (III RUNDA)	ŚCIEKI	16.08.2022	7.09.2022	12.09.2022	06.10.2022	
9	PP_2/PT/9/2022 A (IV RUNDA)	ŚCIEKI	20.10.2022	9.11.2022	16.11.2022	07.12.2022	
10	G_2/PT/14/2022 N	GLEBA	14.11.2022	29.11.2022	13.12.2022	22.12.2022	
11	ŚC_1/PT/3/2021 A (III RUNDA)	ŚCIEKI	21.11.2022	06.12.2022	16.12.2022	23.12.2022	

N – Program nieakredytowany; A – Program akredytowany

## WARUNKI UCZESTNICTWA W BADANIACH BIEGŁOŚCI

- ◆ Podstawą udziału w badaniach biegłości jest przekazanie wypełnionej Karty zgłoszenia mailem na adres [sekretariat@obiks.pl](mailto:sekretariat@obiks.pl), faxem na numer 32 / 259 70 30 lub pisemnie w terminie podanym na pierwszej stronie Karty zgłoszenia oraz w danym Programie badań biegłości.
- ◆ Koszty udziału w badaniach biegłości są podane w Harmonogramie badań biegłości oraz na kolejnych stronach Karty zgłoszenia.
- ◆ Należność z tytułu uczestnictwa w badaniach biegłości należy wpłacić na konto Eurofins OBIKS Polska Sp. z o.o. w terminie 14 dni od daty wystawienia faktury (dołączonej do paczki z próbkami lub przekazanej uczestnikom porównań podczas pobierania próbek / realizacji pomiarów).
- ◆ Uczestnik badań biegłości oświadcza, że jest płatnikiem VAT i upoważnia Eurofins OBIKS Polska Sp. z o.o. do wystawienia faktury bez jego podpisu.
- ◆ Podpisanie i przesłanie Karty zgłoszenia do organizatora jest równoznaczne z zaakceptowaniem Programów badań biegłości, warunków uczestnictwa oraz zobowiązaniem do pokrycia kosztów uczestnictwa.
- ◆ Rezygnacja z uczestnictwa w danym Programie badań biegłości odbywa się wyłącznie w formie pisemnej i musi wpłynąć do organizatora najpóźniej do 3 dni przed planowaną datą dostarczenia próbek do badań – termin podany w Programach badań biegłości. Po tym terminie zgłaszający poniesie pełne koszty danego porównania.

## OŚWIADCZENIE

Dane osobowe przetwarzane są zgodnie i na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa, w tym przede wszystkim na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie

swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych – RODO).

Dane osobowe przetwarzane są w celu realizacji badań biegłości / porównań międzylaboratoryjnych przez Eurofins OBiKS Polska Sp. z o.o. w Katowicach. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak niezbędne do realizacji wyżej wymienionego celu.

Spółka nie będzie przechowywała Państwa danych osobowych dłużej niż będzie to konieczne do osiągnięcia celów, do jakich dane zostały zgromadzone. Osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych i ich sprostowania, ich poprawiania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przeniesienia, cofnięcia zgody na przetwarzanie oraz wniesienia skargi do organu nadzorczego. Dane osobowe nie są udostępniane żadnym podmiotom zewnętrznym.

Pieczętka firmowa

Pieczętka i podpis osoby uprawnionej z ramienia Zamawiającego

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: PP\_3/PT/1/2022**

**□ III RUNDA (\*)**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – WODA POWIERZCHNIOWA (Z RZEKI)**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3 oraz wpisać liczbę próbkobiorców w kolumnie 4)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ	LICZBA PRÓBKOBIORCÓW
<b>PARAMETRY WYKONYWANE PRZEZ UCZESTNIKA</b>			
1	Pobieranie próbki wody		
2	Temperatura		
3	pH		
4	Przewodność elektryczna właściwa		
5	<b>Stężenie tlenu rozpuszczonego<sup>1)</sup></b>		
<b>PARAMETRY MIERZONE W SIEDZIBIE ORGANIZATORA</b>			
5	Azot amonowy (NNH <sub>4</sub> )		
6	Fosfor ogólny		
7	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT - Cr)		

<sup>1)</sup> *Parametr nieakredytowany*

**KOSZTY UCZESTNICTWA**

750 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA

375 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA

**(\*) Proszę zaznaczyć X-em rundę badań biegłości.**

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: WDS\_1/PT/2/2022**

**IV RUNDA (\*)**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – WODA DO SPOŻYCIA**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	pH	
2	Przewodność elektryczna właściwa	
3	Barwa	
4	Mętność	
5	Chlorki (Cl)	
6	Siarczany (SO <sub>4</sub> )	
7	Fluorki (F)	
8	Fosforany / ortofosforany (PO <sub>4</sub> )	
9	Indeks nadmanganianowy	
10	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	
11	Azotany (NO <sub>3</sub> )	
12	Azotyny (NO <sub>2</sub> )	
13	Jon amonowy (NH <sub>4</sub> )	
14	Twardość ogólna	
15	Wapń (Ca)	
16	Magnez (Mg)	
17	Żelazo ogólne (Fe)	
18	Mangan (Mn)	
19	Glin (Al)	
20	<b>benzo(a)piren</b> <sup>1)</sup> [TYLKO RUNDA I]	
21	<b>benzo(b)fluoranten</b> <sup>1)</sup> [TYLKO RUNDA I]	
22	<b>benzo(k)fluoranten</b> <sup>1)</sup> [TYLKO RUNDA I]	
23	<b>benzo(g,h,i)perylene</b> <sup>1)</sup> [TYLKO RUNDA I]	
24	<b>indeno(1,2,3-cd)piren</b> <sup>1)</sup> [TYLKO RUNDA I]	

<sup>1)</sup> **Parametr nieakredytowany**

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)  
**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 12 parametrów)  
**1100 PLN (+VAT)** (13 ÷ 24 parametrów)

**(\*) Proszę zaznaczyć X-em rundę badań biegłości.**

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: ŚC\_1/PT/3/2022**

**□ III RUNDA (\*)**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – ŚCIEKI**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

*(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)*

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	pH	
2	Zawiesiny ogólne	
3	Sucha pozostałość	
4	Chlorki (Cl)	
5	Siarczany (SO <sub>4</sub> )	
6	Fosforany / ortofosforany (PO <sub>4</sub> )	
7	Tlen rozpuszczony	
8	Utlenialność (ChZT - Mn)	
9	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT - Cr)	
10	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	
11	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	
12	Azot azotanowy (NNO <sub>3</sub> )	
13	Azot azotynowy (NNO <sub>2</sub> )	
14	Azot amonowy (NNH <sub>4</sub> )	
15	Azot ogólny	
16	Azot Kjeldahla	
17	Fosfor ogólny	
18	Indeks oleju mineralnego	
19	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPLATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)  
**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 12 parametrów)  
**1100 PLN (+VAT)** (13 ÷ 19 parametrów)

**(\*) Proszę zaznaczyć X-em rundę badań biegłości.**

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: WDS\_2/PT/6/2022**

**II RUNDA (\*)**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – WODA DO SPOŻYCIA**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

*(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)*

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	Liczba progowa smaku	
2	Liczba progowa zapachu	
3	Identyfikacja smaku	
4	Identyfikacja zapachu	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**900 PLN (+VAT)**

**(\*) Proszę zaznaczyć X-em rundę badań biegłości.**

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: SD/PT/13/2022**

**PROGRAM NIEAKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – SÓL DROGOWA (CHLOREK SODU)**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	Zawartość wody	
2	Chlorki w przeliczeniu na chlorek sodu	
3	Substancje nierozpuszczalne w wodzie	
4	Siarczany	
5	Żelazocyjanek potasu	
6	Potas	
7	Sód	
8	Wapń	
9	Magnez	
10	Żelazo	
11	Cynk	
12	Nikiel	
13	Skład granulometryczny w zakresie wielkości cząstek (0,18 – 6,0) mm z podziałem na frakcje	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**1000 PLN (+VAT)**



**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: G\_1/PT/8/2022**

**PROGRAM NIEAKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – GLEBA**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	pH w H <sub>2</sub> O	
2	pH w KCl	
3	pH w CaCl <sub>2</sub>	
4	Przewodność elektryczna właściwa	
5	Sucha masa	
6	Chlorki (Cl) rozpuszczalne w H <sub>2</sub> O	
7	Siarczany (SO <sub>4</sub> ) rozpuszczalne w H <sub>2</sub> O	
8	Azot azotanowy (NNO <sub>3</sub> )	
9	Azot amonowy (NNH <sub>4</sub> )	
10	Ogólny węgiel organiczny (TOC)	
11	Fosfor przyswajalny jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	
12	Potas przyswajalny jako K <sub>2</sub> O	
13	Magnez przyswajalny jako MgO	
14	Potas przyswajalny jako CaO	
15	Współczynnik filtracji (wodoprzepuszczalność)	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)

**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 15 parametrów)

**KOD PORÓWNIANIA: PP\_2/PT/9/2022**

III RUNDA

IV RUNDA

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – ŚCIEKI**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3 oraz wpisać liczbę próbkobiorców w kolumnie 4)

Lp.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ	LICZBA PRÓBKOBIORCÓW
1	Pobieranie złożonej próbki ścieków na badania fizykochemiczne (z pięciu próbek jednorazowych)		
2	Pobieranie średniej dobowej próbki ścieków na badania fizykochemiczne		
3	Temperatura		
4	pH		
<b>BADANIA LABORATORYJNE WYKONYWANE PRZEZ LABORATORIUM ORGANIZATORA</b>			
5	Chlorki		
6	Azot Kjeldahla		
7	Fosfor ogólny		
8	zawiesiny		

<sup>1)</sup> *Parametr nieakredytowany*

**KOSZTY UCZESTNICTWA**

**850 PLN (+VAT) – I PRÓBKOBIORCA**

**425 PLN (+VAT) – KAŻDY KOLEJNY PRÓBKOBIORCA**

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: WP/PT/11/2022**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – WODA POWIERZCHNIOWA**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	pH	
2	Przewodność elektryczna właściwa	
3	Substancje rozpuszczone ogólne	
4	Zawiesiny ogólne	
5	Chlorki (Cl)	
6	Siarczany (SO <sub>4</sub> )	
7	Fluorki (F)	
8	Fosforany / ortofosforany (PO <sub>4</sub> )	
9	Zasadowość ogólna	
10	Tlen rozpuszczony	
11	Utlenialność (ChZT - Mn)	
12	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (ChZT - Cr)	
13	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT <sub>5</sub> )	
14	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	
15	Azot azotanowy (NNO <sub>3</sub> )	
16	Azot azotynowy (NNO <sub>2</sub> )	
17	Azot amonowy (NNH <sub>4</sub> )	
18	Azot ogólny	
19	Azot Kjeldahla	
20	Fosfor ogólny	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)

**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 12 parametrów)

**1100 PLN (+VAT)** (13 ÷ 20 parametrów)

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: ŚC\_2/PT/12/2022**

**PROGRAM AKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – ŚCIEKI**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	Zawiesina łatwoopadająca <sup>1)</sup>	
2	Indeks fenolowy	
3	Siarczyny (SO <sub>3</sub> ) <sup>1)</sup>	
4	Rodanki (SCN) <sup>1)</sup>	
5	Cyjanki wolne	
6	Cyjanki ogólne	
7	Cyjanki związane <sup>1)</sup>	
8	Formaldehyd (HCHO) <sup>1)</sup>	
9	Detergenty anionowe (ASPC)	
10	Detergenty niejonowe (NSPC)	
11	Arsen (As)	
12	Chrom ogólny (Cr)	
13	Chrom (VI)	
14	Cynk (Zn)	
15	Kadm (Cd)	
16	Miedź (Cu)	
17	Nikiel (Ni)	
18	Ołów (Pb)	
19	Rtęć (Hg)	
20	Selen (Se)	
21	Tytan (Ti)	
22	Wanad (V)	
23	Żelazo ogólne (Fe)	

<sup>1)</sup> **Parametr nieakredytowany**

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)  
**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 12 parametrów)  
**1100 PLN (+VAT)** (13 ÷ 23 parametrów)

**KOD BADANIA BIEGŁOŚCI: G\_2/PT/14/2022**

**PROGRAM NIEAKREDYTOWANY**

**OBIEKT BADAŃ – GLEBA**

**DEKLAROWANY UDZIAŁ W BADANIACH**

(Proszę zaznaczyć X przy wybranym parametrze w kolumnie 3)

LP.	PARAMETR	DEKLAROWANY UDZIAŁ
1	Arsen (As)	
2	Bar (Ba)	
3	Chrom całkowity (Cr)	
4	Cyna (Sn)	
5	Cynk (Zn)	
6	Kadm (Cd)	
7	Kobalt (Co)	
8	Miedź (Cu)	
9	Molibden (Mo)	
10	Nikiel (Ni)	
11	Ołów (Pb)	
12	Rtęć (Hg)	
13	Benzen	
14	Etylobenzen	
15	Toluen	
16	Ksyleny	
17	Styren	
18	Węglowodory C <sub>6</sub> ÷ C <sub>12</sub> (benzyna)	
19	Węglowodory C <sub>12</sub> ÷ C <sub>35</sub> (olej mineralny)	
20	Benzo(a)piren,	
21	Benzo(b)fluoranten	
22	Benzo(k)fluoranten	
23	Benzo(a)antracen	
24	Dibenzo(a,h)antracen	
25	Benzo(g,h,i)perylen	
26	Antracen	
27	Chryzen	
28	Naftalen	
29	Indeno(1,2,3-c,d)piren	
30	<b>Suma WWA (*)</b>	

**KOSZTY UCZESTNICTWA (W TYM OPŁATA ZA PAKOWANIE I WYSYŁKĘ PRÓBEK)**

**760 PLN (+VAT)** (1 ÷ 6 parametrów)

**955 PLN (+VAT)** (7 ÷ 12 parametrów)

**1100 PLN (+VAT)** (13 ÷ 29 parametrów)

(\*) Suma WWA jest parametrem obliczeniowym, dlatego nie należy go liczyć jako osobny parametr.