

SAMPLING 2022

Symbol rundy	Opis programu (nazwa, dziedzina, metoda badań)	Obiekt badań	Wyznaczane wielkości	Termin nadsyłania zgłoszeń	Data dystrybucji próbek /Data poboru próbek	Termin raportowania wyników	Termin rozesłania sprawozdania	Koszt udziału netto
1.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Woda do spożycia	temperatura, pH, PEW, ozon, chloraminy, chlor wolny - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	08-02-2022 r.	23-02-2022 r.	-	08-04-2022 r.	830,00 zł (I próbkobiorca) 440,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
2.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	Woda do spożycia	Escherichia coli, bakterie z grupy coli - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	08-02-2022 r.	23-02-2022 r.	-	08-04-2022 r.	200,00 zł (I próbkobiorca)
3.1/SMP/22 Runda Akredytowana	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Rzeki	temperatura, pH, PEW - pomiary wykonane przez uczestników chlorki - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	20-04-2022 r.	11-05-2022 r.	-	22-06-2022 r.	800,00 zł (II próbkobiorców) 400,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
4.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Woda podziemna	temperatura, pH, PEW, poziom lustra wody - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	21-04-2022 r.	12-05-2022 r.	-	22-06-2022 r.	690,00 zł (II próbkobiorców) 350,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
5.1/SMP22 Runda Akredytowana	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Ścieki	temperatura, pH, PEW, tlen rozpuszczony* - pomiary wykonane przez uczestników jon amonowy, zawiesiny ogólne - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora *- parametr nieakredytowany	31-05-2022 r.	21-06-2022 r.	-	29-07-2022 r.	830,00 zł (II próbkobiorców) 400,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
6.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Osad ściekowy	pH, cynk, fosfor ogólny - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	31-05-2022 r.	21-06-2022 r.	-	29-07-2022 r.	600,00 zł (II próbkobiorców) 350,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)

7.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Kruszywo	odporności na rozdrabnianie Los Angeles, gęstość i nasiąkliwość ziarn - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	17-06-2022 r.	13-07-2022 r.	-	02-09-2022 r.	1050,00 zł (I próbkobiorca) 690,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
8.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Gleba z terenów przemysłowych	pH, cynk, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	19-08-2022 r.	06-09-2022 r.	-	21-10-2022 r.	590,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
9.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Woda na pływalni	temperatura, pH, potencjał redoks, chlor wolny i związany – pomiary wykonane przez uczestników żelazo, azotany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	19-08-2022 r.	07-09-2022 r.	-	21-10-2022 r.	590,00 zł (I próbkobiorca)
10.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	Woda na pływalni	Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	19-08-2022 r.	07-09-2022 r.	-	21-10-2022 r.	300,00 zł (I próbkobiorca)
11.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Odpady	straty przy prażeniu, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	06-09-2022 r.	27-09-2022 r.	-	04-11-2022 r.	500,00 zł (I próbkobiorca) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
12.1/SMP/22	Badanie właściwości fizycznych i chemicznych	Biogaz	badanie prędkości przepływu gazów, stężenie i emisja dwutlenku węgla, stężenie i emisja metanu, stężenie tlenu - pomiary wykonane przez uczestników	23-09-2022 r.	05-10-2022 r.	-	18-11-2022 r.	650,00 zł (I próbkobiorca)
13.1/SMP/22	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Gleba z terenów rolnych	pH, cynk, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	06-09-2022 r.	28-09-2022 r.	-	10-11-2022 r.	590,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
1.2/SMP/22 Runda Akredytowana	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Woda do spożycia	temperatura, pH, PEW, ozon*, chloraminy, chlor wolny - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora *- parametr nieakredytowany	11-10-2022 r.	25-10-2022 r.	-	02-12-2022 r.	830,00 zł (I próbkobiorca) 440,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)

2.2/SMP/22 Runda Akredytowana	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	Woda do spożycia	Escherichia coli, bakterie z grupy coli - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	11-10-2022 r.	25-10-2022 r.	-	02-12-2022 r.	200,00 zł (1 próbkobiorca)
-------------------------------------	---	------------------	--	---------------	---------------	---	---------------	-------------------------------

Kontakt:**Koordynator:** Honorata Ślusarczyk

tel.: +48 41 365 10 13, +48 517 856 757, faks: +48 41 365 10 10

e-mail: info@badaniabieglosci.plwww.promea.pl/badania-bieglosci