

SAMPLING 2023

Symbol rundy	Opis programu (nazwa, dziedzina, metoda badań)	Akredytacja rundy	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/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	A	Woda do spożycia	temperatura, pH, PEW, ozon*, chloroaminy, chlor wolny - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	08-02-2023 r.	22-02-2023 r.	-	05-04-2023 r.	990,00 zł (I próbkobiorca) 490,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
2.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	A	Woda do spożycia	Escherichia coli, bakterie z grupy coli - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	08-02-2023 r.	22-02-2023 r.	-	05-04-2023 r.	300,00 zł (I próbkobiorca)
3.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	A	Rzeki	temperatura, pH, PEW - pomiary wykonane przez uczestników chlorki - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	21-04-2023 r.	10-05-2023 r.	-	23-06-2023 r.	950,00 zł (II próbkobiorców) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
4.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Woda podziemna	temperatura, pH, PEW, poziom lustra wody - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	21-04-2023 r.	11-05-2023 r.	-	23-06-2023 r.	790,00 zł (II próbkobiorców) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
5.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	A	Ścieki	temperatura, pH, PEW, tlen rozpuszczony* - pomiary wykonane przez uczestników jon amonowy, zawiesiny ogólne - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	26-05-2023 r.	14-06-2023 r.	-	28-07-2023 r.	990,00 zł (II próbkobiorców) 490,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
6.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Osad ściekowy	pH, cynk, fosfor ogólny - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	26-05-2023 r.	14-06-2023 r.	-	28-07-2023 r.	750,00 zł (II próbkobiorców) 450,00 zł

									(każdy kolejny próbkobiorca)
7.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Kruszywo	odporności na rozdrabnianie Los Angeles, gęstość i nasiąkliwość ziarn - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	16-06-2023 r.	12-07-2023 r.	-	01-09-2023 r.	1200,00 zł (I próbkobiorca) 790,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
8.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Gleby z terenów przemysłowych	pH, cynk, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	18-08-2023 r.	04-09-2023 r.	-	20-10-2023 r.	790,00 zł (II próbkobiorców) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
9.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Gleby z terenów rolnych	pH, cynk, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	18-08-2023 r.	05-09-2023 r.	-	20-10-2023 r.	790,00 zł (II próbkobiorców) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
10.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Woda na pływalni	temperatura, pH, potencjał redoks, chlor wolny i związany – pomiary wykonane przez uczestników żelazo, azotany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	18-08-2023 r.	06-09-2023 r.	-	20-10-2023 r.	790,00 zł (I próbkobiorca)
11.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	N	Woda na pływalni	Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	18-08-2023 r.	06-09-2023 r.	-	20-10-2023 r.	400,00 zł (I próbkobiorca)
12.1/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	N	Odpady	straty przy prażeniu, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	01-09-2023 r.	26-09-2023 r.	-	15-11-2023 r.	750,00 zł (I próbkobiorca) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
13.1/SMP/23	Badanie właściwości fizycznych i chemicznych	N	Biogaz	badanie prędkości przepływu gazów, stężenie i emisja dwutlenku węgla, stężenie i emisja metanu, stężenie tlenu - pomiary wykonane przez uczestników	21-09-2023 r.	27-09-2023 r.		15-11-2023 r.	790,00 zł (I próbkobiorca) 450,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)

5.2/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	A	Ścieki	temperatura, pH, PEW, tlen rozpuszczony* - pomiary wykonane przez uczestników jon amonowy, zawiesiny ogólne - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	15.09.2023 r.	04-10-2023 r.	-	03-11-2023 r.	990,00 zł (II próbkobiorców) 490,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
1.2/SMP/23	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	A	Woda do spożycia	temperatura, pH, PEW, ozon*, chloroaminy, chlor wolny - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	06-10-2023 r.	24-10-2023 r.	-	01-12-2023 r.	990,00 zł (I próbkobiorca) 490,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
2.2/SMP/23	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	A	Woda do spożycia	Escherichia coli, bakterie z grupy coli - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	06-10-2023 r.	24-10-2023 r.	-	01-12-2023 r.	300,00 zł (I próbkobiorca)

*- parametr nieakredytowany

A – runda akredytowana

N – runda nieakredytowana

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.pgkielce.pl/badania-bieglosci