

SAMPLING 2021

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/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Woda do spożycia	temperatura, pH, PEW, *ozon, * chloroaminy, *chlor wolny - pomiary wykonane przez uczestników chlorki, siarczany - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	09-02-2021 r.	24-02-2021 r.	-	16-04-2021 r.	550,00 zł (I próbkobiorca) 350,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
2.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	Woda do spożycia	Escherichia coli, bakterie z grupy coli - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	09-02-2021 r.	24-02-2021 r.	-	16-04-2021 r.	100,00 zł (I próbkobiorca)
3.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Rzeki	temperatura, pH, PEW - pomiary wykonane przez uczestników chlorki - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	26-03-2021 r.	14-04-2021 r.	-	21-05-2021 r.	650,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
4.1/SMP/21	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	28-05-2021 r.	16-06-2021 r.	-	30-07-2021 r.	650,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
5.1/SMP21	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	28-05-2021 r.	17-06-2021 r.	-	06-08-2021 r.	650,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
6.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Osad ściekowy	pH, cynk, fosfor ogólny - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	28-05-2021 r.	17-06-2021 r.	-	06-08-2021 r.	550,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
7.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Kruszywo	odporności na rozdrabnianie Los Angeles, gęstość i nasiąkliwość ziarn - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	06-07-2021 r.	30-07-2021 r.	-	03-09-2021 r.	1050,00 zł (I próbkobiorca) 650,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)

8.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Gleby	pH, cynk, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	20-08-2021 r.	07-09-2021 r.	-	22-10-2021 r.	550,00 zł (II próbkobiorców) 300,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)
9.1/SMP/21	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	20-08-2021 r.	08-09-2021 r.	-	22-10-2021 r.	550,00 zł (I próbkobiorca)
10.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	Woda na pływalni	Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	20-08-2021 r.	08-09-2021 r.	-	22-10-2021 r.	250,00 zł (I próbkobiorca)
11.1/SMP/21	Pobieranie próbek do badań fizycznych i chemicznych	Odpady	straty przy prażeniu, sucha masa - pomiary wykonane przez Laboratorium organizatora	24-09-2021 r.	13-10-2021 r.	-	19-11-2021 r.	450,00 zł (I próbkobiorca) 250,00 zł (każdy kolejny próbkobiorca)

*- parametr nieobowiązkowy

Kontakt:**Koordynator:** Honorata Kozieł

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