

**CENNIK BADAŃ
PRAC ZLECONYCH
w Laboratorium Higieny Komunalnej**

obowiązuje od 01.06.2009r.

Oznaczenia mikrobiologiczne wykonywane w wodzie

L.p.	Rodzaj oznaczenia	Cena[zł]
1.	Ogólna liczba bakterii w jednej temperaturze	12,00
2.	Bakterie grupy Coli metodą FM z potwierdzeniami	60,00
3.	Bakterie grupy Coli typu fekalnego metodą FM z potwierdzeniami	60,00
4.	Paciorkowce kałowe metodą FM z potwierdzeniami	56,70
5.	Clostridia metodą FM z potwierdzeniami	68,80
6.	Bakterie Pseudomonas aeruginosa metodą FM z potwierdzeniami	56,00
7.	Gronkowce metodą FM z potwierdzeniami	52,60
8.	Salmonella metodą FM z potwierdzeniami	130,00
9.	Legionella sp.	260,00
10.	Bakterie grupy Coli w próbkach piasku	140,00
11.	Clostridium perfringens w próbkach piasku	135,00

Oznaczenia fizyko-chemiczne wykonywane w wodzie

L.p.	Nazwa oznaczenia	Cena[zł]	L.p.	Nazwa oznaczenia	Cena[zł]
1.	Mętność	7,10	17.	Fluorki	11,30
2.	Barwa	9,70	18.	Siarczany	14,10
3.	Zapach	4,60	19.	Bor	45,60
4.	Smak	4,60	20.	Cyjanki	17,40
5.	Odczyn pH	10,50	21.	Przewodność	10,50
6.	Zasadowość	9,00	22.	Tlen rozpuszczony	10,50
7.	Twardość	10,00	23.	Chlor wolny	11,00
8.	Chlorki	10,10	24.	BZT ₅ bez rozcieńczeń	17,30
9.	Utlenialność	17,40	25.	BZT ₅ z rozcieńczeniem	21,90
10.	Wapń	10,0	26.	Zawiesiny ogólne	24,00
11.	Żelazo	14,30	27.	Sucha pozostałość	11,90
12.	Mangan	26,20	28.	Pozostałość po prażeniu	11,90
13.	Jon amonowy/Amoniak	11,80	29.	Oznaczenie pojedynczego metalu na AAS	18,00
14.	Azotyny	11,90	30.	Mineralizacja próbki do oznaczenia na AAS	28,00
15.	Azotany	12,40	31.	ΣTHM; 1,2-dichloroeten; trichloroeten; tetrachloroeten	120,00
16.	Wilgotność w prób. piasku	28,00			

Inne usługi laboratoryjne

L.p.	Rodzaj usługi	Cena[zł]
1.	Pobranie próbki wody	14,00
2.	Mycie szkła do badania mikrobiologicznego	17,10
3.	Mycie szkła do badania fizyko-chemicznego	16,60
4.	Sporządzenie sprawozdania, faktury	32,20
5.	Sporządzenie sprawozdania, faktury (bakteriologia)	20,10
6.	Wydanie duplikatu dokumentu	10,00
7.	Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	28,80
8.	Koszty transportu – 1 km	zgodnie ze stawkami za 1 km przebiegu w krajowych i zagranicznych podróżach służbowych

Zestaw analiz wykonywanych w wodzie

L.p.	Nazwa usługi	Cena[zł]	Cena[zł] z VAT
1.	Analiza mikrobiologiczna – monitoring kontrolny MKB - Bakterie grupy coli, Escherichia coli w 100 ml wody - Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	196,70 153,90*	239,97 187,76*
2.	Analiza mikrobiologiczna – monitoring przeglądowy MPB - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 ⁰ C po 72 h - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36±2 ⁰ C po 48 h - Bakterie grupy coli, Escherichia coli w 100 ml wody - Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	220,70 177,90*	269,25 217,04*
3.	Analiza mikrobiologiczna - Dyrektywa 80/778/EEC - Liczba bakterii na agarze odżywczym po 72 h w temp. 22 ⁰ C - Liczba bakterii na agarze odżywczym po 48 h w temp. 37 ⁰ C - Bakterie grupy coli w 100 ml wody - Bakterie grupy coli typu kałowego w 100 ml wody - Paciorkowce kałowe w 100 ml wody - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	280,70 237,90*	342,45 290,24*
4.	Analiza mikrobiologiczna - Wody mineralne - Ogólna liczba bakterii na agarze odżywczym po 72 h w temp. 20 ⁰ C-22 ⁰ C - Ogólna liczba bakterii na agarze odżywczym po 24 h w temp. 37 ⁰ C - Bakterie grupy coli, bakterie Escherichia coli w 250 ml wody - Paciorkowce kałowe w 250 ml wody - Pseudomonas aeruginosa w 250 ml wody - Clostridia redukujące siarczyny w 50 ml wody - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	345,50 302,70*	421,51 369,29*

L.p.	Nazwa usługi	Cena[zł]	Cena[zł] z VAT
5.	Analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna – monitoring kontrolny MK - Bakterie grupy coli, Escherichia coli w 100 ml wody - Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody - <i>Wskaźniki fizyko-chemiczne:</i> mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność elektryczna właściwa, żelazo, mangan, jon amonowy, azotany, azotyny - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	349,00 306,20*	425,78 373,56*
6.	Analiza mikrobiologiczna (MPB) i fizykochemiczna (MPCh*)–monitoring przeglądowy - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 ⁰ C po 72 h - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36±2 ⁰ C po 48 h - Bakterie grupy coli, Escherichia coli w 100 ml wody - Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody - <i>Wskaźniki fizyko-chemiczne:</i> mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność elektryczna właściwa, żelazo, mangan, jon amonowy, azotany, azotyny, fluorki, chrom, kadm, ołów, siarczany, chlorki - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	490,50 447,70*	598,41 546,19*
7.	Analiza mikrobiologiczna (MPB) i fizykochemiczna (MPCh₁)–monitoring przeglądowy - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22 ⁰ C po 72 h - Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 36±2 ⁰ C po 48 h - Bakterie grupy coli, Escherichia coli w 100 ml wody - Enterokoki (paciorkowce kałowe) w 100 ml wody - <i>Wskaźniki fizyko-chemiczne:</i> mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność elektryczna właściwa, żelazo, mangan, jon amonowy, azotany, azotyny, fluorki, chrom, kadm, ołów, miedź, nikiel, sól, cyjanki, bor, siarczany, chlorki, utlenialność, 1,2-dichloroetan, Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	744,90 702,10*	908,78 856,56*
8.	Analiza mikrobiologiczna i fizykochemiczna– Dyrektywa 80/778/EEC - Liczba bakterii na agarze odżywcym po 72 h w temp. 22 ⁰ C - Liczba bakterii na agarze odżywcym po 48 h w temp. 37 ⁰ C - Bakterie grupy coli w 100 ml wody - Bakterie grupy coli typu kałowego w 100 ml wody - Paciorkowce kałowe w 100 ml wody - <i>Wskaźniki fizyko-chemiczne:</i> mętność, barwa, zapach, smak, odczyn pH, przewodność elektryczna właściwa, żelazo, mangan, amoniak, azotany, azotyny, fluorki, siarczany, wapń, magnez, twardość, zasadowość, chlorki, utlenialność - Pobranie próbki - Mycie szkła - Sporządzenie sprawozdania - Czas dojazdu jedna godzina/jedna osoba	514,90 472,10*	628,18 575,96*

*Próbka wody pobrana i dostarczona przez zleceniodawcę.

Uwagi:

- W przypadku gdy transport próbek należy do zleceniobiorcy (PSSE w Wieluniu) do faktury doliczane są koszty transportu zgodnie ze stawkami za 1 km przebiegu w krajowych i zagranicznych podróżach służbowych.
- W przypadku badań nie objętych cennikiem cena usługi będzie każdorazowo kalkulowana.
- Cenę usługi wykonanej w terminie ekspresowym zwiększa się o 50 %.