

Cennik badań i usług wykonywanych przez Laboratorium Badawcze

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto	Cena netto	VAT
1.	Mętność	19,68	16	23%
2.	Barwa	19,68	16	23%
3.	pH	27,06	22	23%
4.	Jon amonowy (metoda IC)	86,10	70	23%
5.	Azotyny	86,10	70	23%
6.	Azotany (metoda IC)	86,10	70	23%
7.	Żelazo	86,10	70	23%
8.	Mangan	86,10	70	23%
9.	Chlor wolny	36,90	30	23%
10.	Przewodność elektryczna właściwa	27,06	22	23%
11.	Glin	86,10	70	23%
12.	Jon amonowy (metoda spektrofotometryczna)	55,35	45	23%
13.	Azotany (metoda spektrofotometryczna)	61,50	50	23%
14.	Cyjanki	67,65	55	23%
15.	Detergenty	67,65	55	23%
16.	Fluorki	86,10	70	23%
17.	Fosforany	86,10	70	23%
18.	Ortofosforany	61,50	50	23%
19.	Magnez (metoda IC)	86,10	70	23%
20.	Ogólny węgiel organiczny	55,35	45	23%
21.	Siarczany (metoda IC)	86,10	70	23%
22.	Substancje rozpuszczone	61,50	50	23%
23.	Sucha pozostałość	61,50	50	23%
24.	Twardość ogólna (metoda IC)	86,10	70	23%
25.	ChZT metodą nadmanganianową	61,50	50	23%
26.	Wapń (metoda IC)	86,10	70	23%
27.	Zasadowość ogólna	49,20	40	23%
28.	Zawiesiny ogólne	61,50	50	23%
29.	Trichlorometan (Chloroform)	92,25	75	23%
30.	Dibromochlorometan	92,25	75	23%
31.	Bromodichlorometan	92,25	75	23%
32.	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla)	92,25	75	23%
33.	1,2-dichloroetan	92,25	75	23%
34.	Tribromometan (Bromoform)	92,25	75	23%
35.	Trichloroeten	92,25	75	23%
36.	Τετραχλωροετην	92,25	75	23%
37.	ΣΤριχλωροετηνυ ι τετραχλωροετηνυ	172,20	140	23%
38.	STHM	344,40	280	23%
39.	Chlorki	49,20	40	23%
40.	Magnez (metoda miareczkowa)	98,40	80	23%
41.	Twardość ogólna (metoda miareczkowa)	49,20	40	23%
42.	Wapń (metoda miareczkowa)	49,20	40	23%
43.	Cynk (woda)	86,10	70	23%
44.	Kadm (woda)	86,10	70	23%
45.	Miedź (woda)	86,10	70	23%
46.	Nikiel (woda)	86,10	70	23%
47.	Ołów (woda)	86,10	70	23%
48.	Potas (woda)	86,10	70	23%
49.	Sód (woda)	86,10	70	23%
50.	Chrom (woda)	86,10	70	23%
51.	Indeks oleju mineralnego	258,30	210	23%
52.	Tlen rozpuszczony	49,20	40	23%
53.	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT5)	123,00	100	23%
54.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (SP-ChZT)	129,15	105	23%
55.	Bromki	86,10	70	23%

56.	Bromiany	86,10	70	23%
57.	Ozon	49,20	40	23%
58.	Σ chlorynów i chloranów	98,40	80	23%
59.	Formaldehyd	98,40	80	23%
60.	Chloraminy	172,20	140	23%
61.	Fenole	67,65	55	23%
62.	Fosfor ogólny	116,85	95	23%
63.	Azot Kjeldahla	123,00	100	23%
64.	Azot ogólny	246,00	200	23%
65.	Indeks oleju mineralnego	246,00	200	23%
66.	Azot amonowy (met. Merck)	73,80	60	23%
67.	Azot azotynowy	61,50	50	23%
68.	Azot azotanowy	61,50	50	23%
69.	Siarczany (metoda wagowa)	116,85	95	23%
70.	Cynk (ścieki)	116,85	95	23%
71.	Kadm (ścieki)	116,85	95	23%
72.	Miedź (ścieki)	116,85	95	23%
73.	Nikiel (ścieki)	116,85	95	23%
74.	Ołów (ścieki)	116,85	95	23%
75.	Chrom (ścieki)	116,85	95	23%
76.	Detergenty niejonowe	86,10	70	23%
77.	Badanie mikrobiologiczne wody	307,50	250	23%
78.	Pobieranie próbki jednorazowej do badań	67,65	55	23%
79.	Pobieranie próbki złożonej, pobranej ręcznie	110,70	90	23%
80.	Pobieranie próbki złożonej, pobranej automatycznie	270,60	220	23%
81.	Przygotowanie sprawozdania z badań	55,35	45	23%

Uwagi:

Do ww. cen dolicza się stawkę za dojazd poza obszar miasta Torunia w wysokości 3,69 zł brutto za 1 km (3 zł netto za 1 km).