

Cennik badań i usług wykonywanych przez Laboratorium Badawcze

Lp.	Nazwa badania	Cena brutto	Cena netto	VAT
1.	Mętność	14,76	12	23%
2.	Barwa	14,76	12	23%
3.	pH	22,14	18	23%
4.	Jon amonowy (metoda IC)	73,80	60	23%
5.	Azotyny	49,20	40	23%
6.	Azotany (metoda IC)	73,80	60	23%
7.	Żelazo	73,80	60	23%
8.	Mangan	73,80	60	23%
9.	Chlor wolny	28,29	23	23%
10.	Przewodność elektryczna właściwa	22,14	18	23%
11.	Glin	73,80	60	23%
12.	Jon amonowy (metoda spektrofotometryczna)	43,05	35	23%
13.	Azotany (metoda spektrofotometryczna)	49,20	40	23%
14.	Cyjanki	56,58	46	23%
15.	Detergenty	56,58	46	23%
16.	Fluorki	73,80	60	23%
17.	Ortofosforany	49,20	40	23%
18.	Magnez (metoda IC)	73,80	60	23%
19.	Ogólny węgiel organiczny	43,05	35	23%
20.	Siarczany (metoda IC)	73,80	60	23%
21.	Substancje rozpuszczone	49,20	40	23%
22.	Sucha pozostałość	49,20	40	23%
23.	Twardość ogólna (metoda IC)	73,80	60	23%
24.	Utlenialność z $KMnO_4$	49,20	40	23%
25.	Wapń (metoda IC)	73,80	60	23%
26.	Zasadowość ogólna	36,90	30	23%
27.	Zawiesiny ogólne	49,20	40	23%
28.	Trichlorometan (Chloroform)	79,95	65	23%
29.	Dibromochlorometan	79,95	65	23%
30.	Bromodichlorometan	79,95	65	23%
31.	Tetrachlorometan (czterochlorek węgla)	79,95	65	23%
32.	1,2-dichloroetan	79,95	65	23%
33.	Tribromometan (Bromoform)	79,95	65	23%
34.	Trichloroeten	79,95	65	23%
35.	Tetrachloroeten	79,95	65	23%
36.	STrichloroetenu i tetrachloroetenu	153,75	125	23%
37.	STHM	301,35	245	23%
38.	Chlorki	35,67	29	23%
39.	Magnez (metoda miareczkowa)	71,34	58	23%

40.	Twardość ogólna (metoda miareczkowa)	35,67	29	23%
41.	Wapń (metoda miareczkowa)	35,67	29	23%
42.	Cynk (woda)	71,34	58	23%
43.	Kadm (woda)	71,34	58	23%
44.	Miedź (woda)	71,34	58	23%
45.	Nikiel (woda)	71,34	58	23%
46.	Ołów (woda)	71,34	58	23%
47.	Potas (woda)	71,34	58	23%
48.	Sód (woda)	71,34	58	23%
49.	Chrom (woda)	71,34	58	23%
50.	Indeks oleju mineralnego	215,25	175	23%
51.	Tlen rozpuszczony	35,67	29	23%
52.	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu (BZT ₅)	107,01	87	23%
53.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu (SP-ChZT)	116,85	95	23%
54.	Bromki	71,34	58	23%
55.	Bromiany	71,34	58	23%
56.	Ozon	28,29	23	23%
57.	Σ chlorynów i chloranów	71,34	58	23%
58.	Formaldehyd	71,34	58	23%
59.	Chloraminy	141,45	115	23%
60.	Fenole	56,58	46	23%
61.	Fosfor ogólny	98,40	80	23%
62.	Azot ogólny Kjeldahla	98,40	80	23%
63.	Azot ogólny	196,80	160	23%
64.	Indeks oleju mineralnego	215,25	175	23%
65.	Azot amonowy (met. Merck	56,58	46	23%
66.	Azot całkowity (met. Merck	56,58	46	23%
67.	Siarczany (metoda wagowa)	98,40	80	23%
68.	Cynk (ścieki)	98,40	80	23%
69.	Kadm (ścieki)	98,40	80	23%
70.	Miedź (ścieki)	98,40	80	23%
71.	Nikiel (ścieki)	98,40	80	23%
72.	Ołów (ścieki)	98,40	80	23%
73.	Chrom (ścieki)	98,40	80	23%
74.	Detergenty niejonowe	71,34	58	23%
75.	Badanie mikrobiologiczne wody	215,25	175	23%
76.	Pobieranie próbki jednorazowej do badań	43,05	35	23%
77.	Pobieranie próbki średniej dobowej	215,25	175	23%
78.	Przygotowanie sprawozdania z badań	43,05	35	23%

Uwagi:

Do ww. cen dolicza się stawkę za dojazd poza obszar miasta Torunia w wysokości 3,08 zł brutto za 1 km (2,50 zł netto za 1 km).