



Lp.	Rodzaj usługi	Cena netto*** (zł)	Zakres badania	Rodzaj próbki
1.	Pobieranie próby wody do badań fizyko-chemicznych i/lub mikrobiologicznych	20,00	-	woda
2.	Pobieranie próby ścieków do badań fizyko-chemicznych – próba średniodobowa - metoda manualna	125,00	-	ścieki
3.	Pobieranie próby ścieków do badań fizyko-chemicznych – próba jednorazowa	20,00	-	ścieki
4.	Transport - każda rozpoczęta godzina	70,00	-	-
5.	Opracowanie raportu z badań	25,00	-	-
<b>Badania fizyko-chemiczne</b>				
6.	Amonowy jon	35,00	0,10 – 5,00 mg/l	woda
7.	Azot ogólny	77,00	5,00 – 100 mg/l	ścieki
8.	Azotany	30,00	0,07 – 50 mg/l	woda
9.	Azotyny	25,00	0,008 – 0,25 mg/l	woda
10.	Barwa	20,00	5 – 70 mg/l Pt	woda
11.	Bor	70,00	0,05 – 2,50 mg/l	woda
12.	Biochemiczne zapotrzebowanie tlenu - BZT <sub>5</sub>	77,00	1 – 6 mg/l O <sub>2</sub>	woda, ścieki
13.	Chlor	15,00	0,10 – 2,0 mg/l	ścieki
14.	Chlorki	25,00	5,00 – 300 mg/l	woda, ścieki
15.	Chemiczne zapotrzebowanie tlenu – ChZT-Cr	77,00	5,00 – 2000 mg/l O <sub>2</sub>	woda, ścieki
16.	Cyjanki	33,00	0,002 – 0,240 mg/l	woda
17.	Fluorki	43,00	0,10 – 2,00 mg/l	woda
18.	Fosfor ogólny	77,00	0,050 – 40,0 mg/l	ścieki
19.	Glin	45,00	0,020 – 0,500 mg/l	woda
20.	Magnez	30,00	-	woda
21.	Mangan	35,00	5 – 2800 µg/l	woda
22.	Mętność	30,00	0,02 – 100 NTU	woda
23.	pH	35,00	2,0 -10,0	woda, ścieki
24.	Przewodność elektryczna właściwa	35,00	50 – 3000 µS/cm	woda
25.	Siarczany	47,00	2 – 70 mg/l	woda
26.	Smak	12,00	-	woda
27.	Sód	43,00	10 – 300 mg/l	woda
28.	Tlen	23,00	1 – 10 mg/l O <sub>2</sub>	woda
29.	Twardość ogólna CaCO <sub>3</sub>	30,00	5 – 500 mg/l CaCO <sub>3</sub>	woda
30.	Utlenialność z KMnO <sub>4</sub>	28,00	0,5 – 10 mg/l O <sub>2</sub>	woda
31.	Wapń	30,00	2,0 – 150 mg/l	woda
32.	Zapach	12,00	-	woda
33.	Zasadowość ogólna	15,00	0,4 - 20 mmol/l	woda
34.	Zawiesina ogólna	77,00	2,0 – 50 mg/l	woda, ścieki
35.	Żelazo ogólne	35,00	10 – 10000 µg/l	woda, ścieki
<b>Badania mikrobiologiczne</b>				
36.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 22°C±2°C	40,00	-	woda
37.	Ogólna liczba mikroorganizmów w temperaturze 36°C±2°C	25,00	-	woda
38.	Obecność i liczba bakterii grupy coli	90,00	-	woda
39.	Obecność i liczba Escherichia coli			
40.	Obecność i liczba enterokoków	70,00	-	woda

\*Cennik obowiązuje w 2025 roku i może ulec zmianie w przypadku wzrostu kosztów własnych.

\*\* Zakres akredytacji Nr AB 925 dostępny jest na stronie internetowej [www.czw.pomorskie.pl](http://www.czw.pomorskie.pl) w zakładce Laboratorium

\*\*\* Do powyższych cen należy doliczyć podatek Vat w wysokości 23%