

Cennik usług laboratoryjnych

Załącznik Nr 2 do
Zarządzenia Nr 4/2012
z dnia 25.04.2012 r.

L.p.	Rodzaj usługi	Cena za 1 oznaczenie (zł netto)
I Prace przygotowawcze i uzupełniające		
1.	Opracowanie wyników	
a)	analiza wody	40,00
b)	analiza ścieków	40,00
II Pobór próbek wody lub ścieków		
1.	Do oznaczeń fizykochemicznych - próbka chwilowa	15,00
III Badania fizykochemiczne		
1.	Azot amonowy	
a)	bez destylacji	38,15
b)	z destylacją	70,85
2.	Azot azotanowy	40,00
3.	Azot azotynowy	21,80
4.	Azot ogólny	118,07
5.	Barwa	12,00
6.	Biologiczne Zapotrzebowanie Tlenu	
a)	bez rozcieńczeń	30,00
b)	z rozcieńczeniami	80,00
7.	Chemiczne Zapotrzebowanie Tlenu	
a)	metodą dwuchromianową	80,00
b)	metodą nadmanganianową (indeks utlenialności)	38,15
8.	Chlor ogólny	12,00
9.	Chlor wolny	11,35
10.	Chlorki	30,00
11.	Dwutlenek węgla (wolny)	35,00
12.	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	141,00
13.	Fosfor	
a)	ogólny	80,00
b)	ortofosforany	40,00
14.	Kwasowość - zasadowość	21,80
15.	Magnez	38,15
16.	Mangan	31,00
17.	Mętność	20,00
18.	Odczyn pH	12,00
19.	Przewodnictwo	12,00
20.	Siarczany	80,00
21.	Siarkowodór i siarczki	40,00
22.	Sód	43,60
23.	Sucha pozostałość	
a)	ogólna	50,00
b)	mineralna/organiczna	94,00

24.	Substancje rozpuszczone	
a)	ogólne	50,00
b)	mineralne/organiczne	94,00
25.	Temperatura (in situ podczas pobierania próbki)	8,00
26.	Tlen rozpuszczony	
a)	metoda Winklera	28,00
b)	pomiar tlenomierzem	12,00
27.	Twardość ogólna	24,00
28.	Wapń	24,00
29.	Zapach	6,00
30.	Zapotrzebowanie chloru	141,00
31.	Zawiesina	
a)	ogólna	55,00
b)	mineralna	85,00
32.	Zawiesina łatwoopadająca	21,00
33.	Żelazo	
a)	ogólne	30,00
b)	dwuwartościowe	30,00
34.	Krzemionka	24,00
35.	Lotne Kwasy Tłuszczowe (LKT)	95,00
IV Badania bakteriologiczne		
1.	Oznaczenie ogólnej liczby kolonii bakterii na agarze odżywczym w jednej temperaturze	22,50
2.	Wykrywanie i oznaczanie ilościowe bakterii grupy coli i E coli	91,00
3.	Badanie potwierdzające obecność bakterii grupy coli i E coli	141,00
4.	Oznaczanie pacierkowców kałowych metodą filtrów membranowych	48,00
5.	Badanie potwierdzające obecność pacierkowców kałowych	48,00
V Badania hydrobiologiczne		
1.	Wody	95,00
2.	Pobór 1 próbki osadu czynnego	15,00
3.	Charakterystyka mikroskopowa osadu czynnego z identyfikacją bakterii nitkowatych	235,00
4.	Charakterystyka mikroskopowa osadu czynnego, błony biologicznej, itp.	140,00
VI Badanie osadów		
1.	Pobór 1 próbki osadów komunalnych	71,00
2.	Zawartość suchej masy / wilgotność całkowita	110,00
3.	Zawartość substancji organicznych	150,00
4.	Indeks Objętości	80,00
5.	Lotne Kwasy Tłuszczowe (LKT)	95,00
6.	Analiza granulometryczna	200,00

1) W razie konieczności, do powyższych cen należy doliczyć koszty transportu zgodnie z Załącznikiem nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

2) W przypadku wykonywania usług laboratoryjnych w godzinach nadliczbowych, do podanych cen należy doliczyć koszt tych nadgodzin.