

Cennik analiz fizyko-chemicznych

wody/ścieków wykonywanych przez Laboratorium zakładowe
Zakładu Wodociągów i Kanalizacji "WOD-KAN" Sp. z o.o. w Mokrej Prawej

L.p.	oznaczenie	cena jednostkowa (zł netto)
1.	temperatura próby	10,75
2.	barwa	6,45
3.	mętność	6,45
4.	zapach	4,30
5.	odczyn (pH)	8,60
6.	zasadowość	10,75
7.	przewodnictwo w 25°C	21,50
8.	zagniwalność	8,60
9.	tlen rozpuszczony	32,25
10.	BZT ₅ bez rozcieńczeń	21,50
11.	BZT ₅ z rozcieńczeniami	53,75
12.	ChZT-Cr	64,50
13.	siarczyn	64,50
14.	siarczki/siarkowodór	43,00
15.	fosfor ogólny	43,00
16.	fosforany	32,25
17.	azot ogólny (bez destylacji)	43,00
18.	azot amonowy (bez destylacji)	21,50
19.	azot azotynowy	21,50
20.	azot azotanowy	21,50
21.	zawiesina ogólna	64,50
22.	zawiesina łatwo opadająca (w leju Imhoffa)	32,25
23.	substancje rozpuszczone ogólne	43,00
24.	sucha pozostałość	43,00
25.	pozostałość po prażeniu	43,00
26.	żelazo	32,25
27.	mangan	21,50
28.	utlenialność/indeks nadmanganianowy	21,50
29.	chlor wolny	10,75
30.	chlorki	10,75
31.	sucha masa (wilgotność)	64,50
32.	indeks objętościowy osadu czynnego	64,50
33.	zdolność opadania osadu czynnego	21,50
34.	biocenoza osadu czynnego (badanie mikroskopowe)	64,50
35.	procent nasycenia osadu czynnego tlenem	6,45
36.	pobór próby do badań fizyko-chemicznych	21,50
37.	pobór próby do badań mikrobiologicznych	32,25
38.	pobór próby osadu czynnego	21,50
39.	dotatkowe sączenie próby	10,75
40.	dotatkowa mineralizacja	43,00

KIEROWNIK LABORATORIUM

Katarzyna Pachecka
mgr inż. Katarzyna Pachecka
26.01.2014r.

DYREKTOR ds. ekonomicznych

Główny Księgowy-Prokurent
Joanna Gajda
mgr Jolanta Gajda