

CENNIK
Laboratorium Badania Ścieków
obowiązuje od dnia 01 sierpnia 2019 r.

Lp.	Usługa	Cena netto PLN	Cena brutto PLN VAT = 23 %
1	Transport	2,44 za km	3,00 za km
2	Ręczne pobieranie jednej próbki ścieków/ wód powierzchniowych	35,00	43,05
3	Ręczne pobieranie trzech próbek ścieków/ wód powierzchniowych, próbki do uśrednienia	70,00	86,10
4	Pobieranie próbek ścieków/ wód powierzchniowych w okresie 24 godz.	400,00	492,00
5	Ręczne pobieranie osadów ściekowych, objętość osadu ściekowego do 100 m ³ (do 15 próbek)	60,00	73,80
6	Ręczne pobieranie osadów ściekowych, objętość osadu ściekowego powyżej 100 m ³ (30 próbek)	80,00	98,40
Lp.	Parametr	Cena netto PLN	Cena brutto PLN VAT = 23 %
Ścieki i wody powierzchniowe			
1	pH	22,00	27,06
2	BZT ₅ - metoda bez rozcieńczania	45,00	55,35
3	BZT ₅ - metoda z rozcieńczaniem	85,00	104,55
4	ChZT	90,00	110,70
5	Zawiesiny ogólne	80,00	98,40
6	Fosfor ogólny	120,00	147,60
7	Azot amonowy	50,00	61,50
8	Azot ogólny z obliczeń $N_{og} = N_K + N_{NO_3} + N_{NO_2}$ w tym	210,00	258,30
	Azot Kjeldahla	120,00	147,60
	Azot azotanowy	50,00	61,50
	Azot azotynowy	40,00	49,20
9	Chlorki	24,00	29,52
10	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym	120,00	147,60
11	Cynk	1 metal	1 metal
	Miedź	- 60,00	- 73,80
	Nikiel	2, 3 metale	2,3 metale
	Olów	- po 50,00	- po 61,50
	Kadm	4, 5 metali	4, 5 metali
Chrom ogólny (Metoda FAAS)	- po 35,00	- po 43,05	

	Rtęć (Metoda CVAAS)	6, 7 metali – po 30,00	6, 7 metali – po 36,90
12	Arsen Srebro Wanad Nikiel Olów Kadm Chrom ogólny (Metoda ETAAS)	1 metal – 80,00 2, 3 metale – po 70,00 4, 5 metali – po 60,00 6, 7 metali – po 50,00	1 metal – 98,40 2, 3 metale – po 86,10 4, 5 metali – po 73,80 6, 7 metali – po 61,50
13	Siarczany	100,00	123,00
14	Fenole (indeks fenolowy)	120,00	147,60
15	Ortofosforany	25,00	30,75
16	Przewodność elektryczna właściwa	22,00	27,06
17	Tlen rozpuszczony	22,00	27,06
Osady ściekowe			
1	pH	40,00	49,20
2	Azot amonowy	80,00	98,40
3	Azot Kjeldahla	120,00	147,60
4	Fosfor ogólny	120,00	147,60
5	Magnez Wapń Cynk Kadm Miedź Nikiel Olów Chrom ogólny (Metoda FAAS) Rtęć (Metoda CVAAS)	1, 2 metale – po 70,00 3, 4 metale – po 60,00 5, 6 metali – po 50,00 7, 8, 9 metali – po 40,00	1, 2 metale – po 86,10 3, 4 metale – po 73,80 5, 6 metali – po 61,50 7, 8, 9 metali – po 49,20
6	Sucha pozostałość i zawartość wody	80,00	98,40
7	Straty przy prażeniu suchej masy osadu	80,00	98,40
8	Obecność bakterii z rodzaju Salmonella w 100 g osadu	350,00	430,50
9	Wykrywanie obecności/liczba żywych jaj pasożytów jelitowych (ATT)	300,00	369,00
10	Indeks objętości osadu czynnego w tym	70,00	86,10
	Opadalność	25,00	30,75
	Zawiesina ogólna	45,00	55,35
11	Badanie mikroskopowe osadu	70,00	86,10
12	Uwodnienie / sucha pozostałość (na wagosuszarce)	80,00	98,40
Woda przeznaczona do spożycia przez ludzi			
1	Rtęć (Metoda CVAAS)	60,00	73,80

W przypadku kwoty zlecenia powyżej 1500,00 PLN (netto) może być udzielony **rabat do 5 %**.

W przypadku zleceń rocznych na min 6 próbek ścieków, wód powierzchniowych, osadów ściekowych na kwotę powyżej 500 PLN (netto) za jedną próbkę może być udzielony **rabat do 7%** (rabat naliczany jest przy realizacji każdej próbki).

PREZES ZARZĄDU
Beata Wiśniewska

WICEPREZES ZARZĄDU
Jarosław Poniatowicz