



**WODOCIĄGI**  
Miasta Krakowa

---

# CENNIK USŁUG

świadczonych przez Wodociągi Miasta Krakowa S.A.  
niezawartych w taryfie za zbiorowe zaopatrzenie  
w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków  
obowiązujący od dnia 01.04.2026 r.

- 
- Zakład Sieci Wodociągowej >>
  - Dział Dokumentacji i Odbiorów >>
  - Biuro Sprzedaży >>
  - Zakład Sieci Kanałowej >>
  - Centralne Laboratorium >>

## Zakład Sieci Wodociągowej

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	Pomiar ciśnienia na miejskiej sieci wodociągowej oraz udostępnienie hydrantu do testów technicznych	485,42	8%	524,25	36.00.20.0
2.	Opłata za czynności związane z przywróceniem dostawy wody	923,59	8%	997,48	36.00.20.0
3.	Włączenie i wyłączenie sieci wodociągowej - rozdzielczej. Cena za wyłączenie do 8 godzin, za każde kolejne rozpoczęte 8 godzin krotność ceny usługi	1 800,35	8%	1 944,38	36.00.20.0
4.	Włączenie i wyłączenie sieci wodociągowej - magistralnej. Cena za wyłączenie do 8 godzin, za każde kolejne rozpoczęte 8 godzin krotność ceny usługi	5 561,04	8%	6 005,92	36.00.20.0
5.	Próba techniczna, ciśnieniowa – druga i kolejna (cena za każdą próbę)	485,42	8%	524,25	36.00.20.0
6.	Odbiór techniczny izolacji rurociągów stalowych i żeliwnych oraz izolacji termicznych - drugi i kolejny (cena za każdy odbiór)	485,42	8%	524,25	36.00.20.0
7.	Zamknięcie i otwarcie zasuwy przyłączeniowej na zlecenie klienta – cena za wyłączenie do 8 godzin, za każde kolejne rozpoczęte 8 godzin krotność ceny usługi. Czynności wykonywane są w tym samym dniu (dotyczy montażu dodatkowego wodomierza, zmiany lokalizacji wodomierza).	923,59	8%	997,48	36.00.20.0
8.	Dzierżawa hydrantu p.poż. (poza celami gaśniczymi) - każdy rozpoczęty m-c dzierżawy hydrantu liczy się jako pełny	923,59/m-c	8%	997,48	36.00.20.0
9.	Inspekcja TV przewodu wodociągowego druga i kolejna (cena za każdą inspekcję):				
	• Usługa podstawowa	808,42	8%	873,10	
	• Cena inspekcji kamerą TV – opłata za każdy metr	18,72	8%	20,22	
10.	Napełnianie zbiorników wodą na wniosek klienta z wykorzystaniem hydrantów ppoż. zamontowanych na miejskiej sieci wodociągowej – bez kosztów wody. Czas pracy do dwóch godzin. Za każdą rozpoczętą godzinę krotność ustalonej ceny. Odległość do hydrantu do miejsca napełnienia maksymalnie 50 m	970,84	8%	1 048,51	

## Dział Dokumentacji i Odbiorów

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	Odbiór zabudowy zestawu wodomierzowego (dotyczy: zmiany lokalizacji wodomierza głównego)	122,00	8%	131,76	36.00.20.0
2.	Odbiór zabudowy zestawu wodomierzowego (dotyczy: wodomierzy przy punktach czerpalnych)	122,00	23%	150,06	
3.	Kontrola zabudowy zestawu wodomierzowego (dotyczy: montażu dodatkowego wodomierza dla ustalenia ilości bezpowrotnie zużytej wody, montażu wodomierza dla pomiaru ilości wody z ujęć własnych)	122,00	23%	150,06	

## Biuro Sprzedaży

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	Czasowy demontaż i montaż wodomierza głównego na zlecenie klienta	478,68	8%	516,98	36.00.20.0
2.	Plombowanie zestawu wodomierzowego (uszkodzenie plomb leżące po stronie Klienta)	101,05	8%	109,14	36.00.20.0
3.	Plombowanie zestawu wodomierzowego do wody bezpowrotnie zużytej	101,05	8%	109,14	36.00.20.0
4.	Wymiana identyfikatora „chip” (zniszczenie zagubienie)	65,00	8%	70,20	37.00.11.0
5.	Wymiana wodomierza niebędącego własnością WMK S.A.	213,81	8%	230,91	36.00.20.0
6.	Przyjmowanie nieczystości ciekłych z wozów asenizacyjnych na Oczyszczalniach Ścieków: Płaszów i Kujawy (zł/m <sup>3</sup> )*	11,45 zł/m <sup>3</sup>	8%	12,37 zł/m <sup>3</sup>	37.00.11.0

\*cena obowiązuje od 1 maja 2026 r.

## Zakład Sieci Kanałowej

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	Montaż korka pneumatycznego	926,09	8%	1.000,18	37.00.11.0
2.	Demontaż korka pneumatycznego	926,09	8%	1.000,18	37.00.11.0
3.	1 godzina pracy pogotowia kanalizacyjnego usuwającego awarię na instalacji wewnętrznej,	502,42	8%	542,61	37.00.11.0
	– każda następna godzina pracy pogotowia	211,84		228,78	37.00.11.0
4.	Czyszczenie i udrażnianie sieci kanalizacyjnej samochodem specjalistycznym	643,23	8%	694,68	37.00.11.0
	Zablokowanie przykanalika na wlocie do kanału odbiorczego za pomocą pakera:				
5.	a) średnica od DN 200 - 400 mm za jeden paker	1.344,92	8%	1.452,51	37.00.11.0
	b) średnica od DN 500 - 700 mm za jeden paker	1.964,42	8%	2.121,57	37.00.11.0
6.	Otwarcie zablokowanego przykanalika dla średnic jak wyżej	1.344,92	8%	1.452,51	37.00.11.0
7.	Zablokowanie przykanalika na wlocie do kanału przełazowego (średnica powyżej 1000 mm)	926,09	8%	1.000,18	37.00.11.0
8.	Otwarcie zablokowanego przykanalika na wlocie do kanału przełazowego (średnica powyżej 1000 mm)	926,09	8%	1.000,18	37.00.11.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	<b>Cennik oznaczeń fizykochemicznych i mikrobiologicznych w zakresie badań wód</b>				
	<b>Badania fizykochemiczne</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków				
1.1	Azot Kjeldahla	150,00	8% 23%	162,00 184,50	36.00.20.0
1.2	Azot ogólny	180,00	8% 23%	113,40 129,15	36.00.20.0
1.3	Azotany metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.4	Azotyny metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.5	Bar metodą chromatografii jonowej	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.6	Barwa	8,00	8% 23%	8,64 9,84	36.00.20.0
1.7	Bromiany metodą chromatografii jonowej lub LC MS/MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.8	BZT <sub>5</sub>	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.9	Chlor całkowity	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.10	Chlor wolny	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.11	Chloraminy	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.12	Chlorany metodą chromatografii jonowej	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.13	Chlorki metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.14	Chloryny metodą chromatografii jonowej	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.15	ChZT	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.16	Części rozpuszczone stałe (TDS)	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.17	Cyjanki wolne metodą spektrofotometryczną	60,00	8% 23%	64,80 73,80	36.00.20.0
1.18	Fenole (indeks fenolowy)	100,00	8% 23%	108,00 123,00	36.00.20.0
1.19	Fluorki metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.20	Fosfor ogólny	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.21	Fosforany metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.22	Indeks stabilności – dodatkowo należy zbadać: pH, wapń, zasadowość, suchą pozostałość, temperaturę przy pobraniu	10,00	8% 23%	10,80 12,30	36.00.20.0
1.23	Jon amonowy metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.24	Krzemionka	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.25	Magnez metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.26	Mętność	10,00	8% 23%	10,80 12,30	36.00.20.0
1.27	Odczyn pH	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.28	Potas metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.29	Przewodność elektryczna właściwa	10,00	8% 23%	10,80 12,30	36.00.20.0
1.30	Siarczany metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.31	Siarczki	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.32	Smak	10,00	8% 23%	10,80 12,30	36.00.20.0
1.33	Sód metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.34	Sucha pozostałość lotna	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.35	Sucha pozostałość ogólna	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.36	Sucha pozostałość stała	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.37	Temperatura	10,00	8% 23%	10,08 12,30	36.00.20.0
1.38	Tlen rozpuszczony	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.39	Twardość ogólna	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.40	Utlenialność (indeks nadmanganianowy)	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.41	Wapń metodą chromatografii jonowej	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.42	Zapach	8,00	8% 23%	8,64 9,84	36.00.20.0
1.43	Zasadowość ogólna	20,00	8% 23%	21,60 24,60	36.00.20.0
1.44	Zawiesiny ogólne	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
<b>Chromatografia gazowa - badania chromatograficzne wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.45	związków lotnych metodą 'headspace'	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
1.46	1 lotny związek organiczny (chloroorganiczny i benzen)	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.47	przygotowanie 1 próbki do oznaczania insektycydów chloroorganicznych metodą ekstrakcji ciecz-ciecz	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.48	1 insektycyd chloroorganiczny	15,00	8% 23%	16,20 18,45	36.00.20.0
<b>Chromatografia cieczowa (HPLC) badania chromatograficzne wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.49	przygotowanie 1 próbki do oznaczania WWA (benzo(b) fluoranten; benzo(k)fluoranten, benzo(a) piren, benzo(g,h,i) perylen, indeno( 123-cd)piren): ekstrakcja metodą ciecz- ciecz	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.50	Benzo(b)fluoranten	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.51	Benzo(k)fluoranten	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.52	Benzo(a)piren	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.53	Benzo(g,h,i)perylen	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.54	Indeno(123-cd)piren	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
<b>Chromatografia cieczowa z tandemową spektrometrią mas LC- MS/M S - badania chromatograficzne wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.55	Przygotowanie 1 próbki do oznaczania związków PFAS metodą ekstrakcji SPE	300,00	8% 23%	324,00 369,00	36.00.20.0
1.56	1 związek PFAS	60,00	8% 23%	64,80 73,80	36.00.20.0
1.57	Przygotowanie 1 próbki do oznaczania związków endokrynnych metodą SPE- LC-MS-MS metoda ICP-MS	100,00	8% 23%	108,00 123,50	36.00.20.0
1.58	4-Nonylofenol matryca: woda, woda do spożycia przez ludzi	200,00	8% 23%	216,00 246,50	36.00.20.0
1.59	17 β-Estradiol matryca: woda, woda do spożycia przez ludzi	200,00	8% 23%	216,00 246,50	36.00.20.0
1.60	Bisfenol A matryca: woda, woda do spożycia przez ludzi	200,00	8% 23%	216,00 246,50	36.00.20.0
1.61	1 z wi ązek kwasu halogenooctowy matryca: woda, ścieki	150,00	8% 23%	162,00 184,50	36.00.20.0
<b>Metody spektrometryczne oznaczania pierwiastków - badanie wód</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.62	Antymon metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.63	Arsen Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.64	Chrom ogólny Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.65	Glin Metoda ICP-MS, spektrofotometryczna	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.66	Kadm Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.67	Mangan Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.68	Miedź Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.69	Nikiel Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.70	Ołów Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.71	Srebro Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.72	Selen Metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.73	Żelazo ogólne Metoda ICP-MS, spektrofotometryczna	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.74	Rtęć Metoda absorpcji atomowej	80,00	8% 23%	86,40 98,40	36.00.20.0
1.75	Ogólny węgiel organiczny (OWO) Pomiar w podczerwieni	70,00	8% 23%	64,80 73,80	36.00.20.0
1.76	Przygotowanie próbki – mineralizacja	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
<b>Badania mikrobiologiczne wody</b>					
Pracownia Biologiczna, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.77	Bakterie grupy coli Technika: filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.78	Bakterie grupy coli Technika: NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.79	<i>Escherichia coli</i> Technika: filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.80	<i>Escherichia coli</i> Technika: NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.81	Bakterie grupy coli typu kałowego Technika: NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.82	Paciorkowce kałowe Technika: filtracja membranowa	35,00	8% 23%	37,80 43,05	36.00.20.0
1.83	Paciorkowce kałowe Technika: NPL	35,00	8% 23%	37,80 43,05	36.00.20.0
1.84	<i>Clostridium perfringens</i> (łącznie z przetrwalnikami) Technika: filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.85	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Technika: filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.86	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> Technika: NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.87	Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 36±2°C Technika: posiew wgłębnny	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.88	Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 22±2°C Technika: posiew wgłębnny	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.89	Gronkowce koagulazo-dodatnie Technika: filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.90	Bakterie z rodzaju <i>Legionella</i> Technika: filtracja membranowa, posiew powierzchni	170,00	8% 23%	183,60 209,10	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.91	Badanie potwierdzające bakterie z rodzaju <i>Legionella</i> Test serologiczny	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.92	Bakterie <i>Legionella pneumophila</i> Technika: NPL	180,00	8% 23%	194,40 221,40	36.00.20.0
1.93	Bakterie z rodzaju <i>Salmonella</i> Metoda jakościowa	100,00	8% 23%	108,00 123,00	36.00.20.0
<b>Badania inne</b> Pracownia Biologiczna, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.94	Liczba organizmów planktonowych Metoda mikroskopowa	150,00	8% 23%	162,00 184,50	36.00.20.0
1.95	Chlorofil „a” Metoda spektrofotometryczna	70,00	8% 23%	75,60 86,10	36.00.20.0
1.96	Badanie toksyczności wg instrukcji Delta Tox	120,00	8% 23%	129,60 147,60	36.00.20.0
1.97	Colifagi somatyczne	700,00	8% 23%	756,00 861,00	36.00.20.0
<b>Pobieranie próbek</b> ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.98	Pobranie próbki wody przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
<b>Transport próbek do laboratorium (naliczany w jedną stronę)</b>					
1.99	<=5 km	32,50	8% 23%	35,10 39,98	36.00.20.0
1.100	> 5 - <= 10 km	65,00	8% 23%	70,20 79,95	36.00.20.0
1.101	> 10 - <= 15 km	97,50	8% 23%	105,30 119,93	36.00.20.0
1.102	> 15 - <= 20 km	130,00	8% 23%	140,40 159,90	36.00.20.0
1.103	> 20 - <= 25 km	162,50	8% 23%	175,50 199,88	36.00.20.0
1.104	> 25 km	200,00	8% 23%	216,00 246,00	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
2.	<b>Cennik oznaczeń fizykochemicznych i bakteriologicznych w zakresie badań ścieków, osadów i innych materiałów</b>				
	<b>Oznaczenia fizykochemiczne</b> Pracownia Badania Ścieków Płaszów, ul. Kosiarzy 3, 30-733 Kraków Pracownia Badania Ścieków Kujawy, ul. Dymarek 9, 31-983 Kraków				
2.1	Temperatura	8,00	8% 23%	8,64 9,84	37.00.11.0
2.2	Odczyn pH	15,00	8% 23%	16,20 18,45	37.00.11.0
2.3	Tlen rozpuszczony	15,00	8% 23%	16,20 18,45	37.00.11.0
2.4	BZT <sub>5</sub> bez rozcieńczeń – metoda elektrometryczna	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.5	BZT <sub>5</sub> – metoda manometryczna, metoda rozcieńczeń	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.27	Arsen	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.28	Selen	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.29	Chrom ogólny	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.30	Cynk	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.31	Kadm	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.32	Miedź	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.33	Nikiel	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.34	Ołów	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
2.35	Glin	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.1
2.36	Żelazo ogólne	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.37	Mangan	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.38	Wapń	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.1
2.39	Potas	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.2
2.40	Magnez	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.3
2.41	Sód	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.4
2.42	Srebro	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
2.43	Ogólny węgiel organiczny (OWO)	60,00	8% 23%	64,80 73,80	36.00.20.0
2.44	Przygotowanie próbki – mineralizacja	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
2.45	Indeks oleju mineralnego – węglowodory ropopochodne	170,00	8% 23%	183,60 209,10	36.00.20.0
2.46	Opadalność	8,00	8% 23%	8,64 9,84	37.00.11.0
2.47	Stężenie biomasy	10,00	8% 23%	10,80 12,30	37.00.11.0
2.48	Indeks osadu czynnego (suma 2.34 - 2.35)	18,00	8% 23%	19,44 22,14	37.00.11.0
2.49	Walidacja Póbkobiorcy	Zakres i cena do uzgodnienia z laboratorium	8% 23%	-	37.00.11.0
2.50	Inne badania wykonywane na indywidualne, specjalne życzenia Klienta	Zakres i cena do uzgodnienia z laboratorium	8% 23%	-	37.00.11.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
<b>Analiza osadów ściekowych</b>					
<b>Oznaczenia fizykochemiczne</b> Pracownia Badania Ścieków Kujawy, ul. Dymarek 9, 31-983 Kraków					
2.51	pH	15,00	8% 23%	16,20 18,45	37.00.11.0
2.52	Zasadowość	20,00	8% 23%	21,60 24,60	37.00.11.0
2.53	LKT (lotne kwasy tłuszczowe)	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.54	Sucha masa	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.55	Pozostałość po prażeniu, straty po prażeniu	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.56	Wapń	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.57	Magnez	30,00	8% 23%	32,40 36,90	37.00.11.0
2.58	Azot amonowy osad	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.59	Fosfor ogólny osad	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.60	Azot Kjeldahla osad	80,00	8% 23%	86,40 98,40	37.00.11.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
<b>Oznaczenia helmintologiczne</b>					
2.61	Oznaczenie żywych jaj pasożytów jelitowych: Trichuris ps., Ascaris sp., Toxocara sp. w osadach ściekowych	200,00	8% 23%	216,00 246,00	37.00.11.0
<b>Pobieranie próbek</b>					
2.62	Pobranie próbki chwilowej ścieków, próbki osadów przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium	30,00	8% 23%	32,40 36,90	
2.63	Pobranie próbki uśrednionej lub średniodobowej ścieków	100,00	8% 23%	108,00 123,00	37.00.11.0
<b>3. Transport próbek do laboratorium (naliczany w jedną stronę)</b>					
3.1	<= 5 km	32,50	8% 23%	35,10 39,98	36.00.20.0
3.2	> 5 - <= 10 km	65,00	8% 23%	70,20 79,95	36.00.20.0
3.3	> 10 - <= 15 km	97,50	8% 23%	105,30 119,93	36.00.20.0
3.4	> 15 - <= 20 km	130,00	8% 23%	140,40 159,90	36.00.20.0
3.5	> 20 - <= 25 km	162,50	8% 23%	175,50 199,88	36.00.20.0
3.6	> 25 km	200,00	8% 23%	216,00 246,00	36.00.20.0

\* O wysokości stawki VAT dla usług laboratoryjnych decyduje miejsce pobrania próbki wody lub ścieków. Jeżeli urządzenie wodociągowe lub kanalizacyjne jest własnością WMK S.A. to stawka VAT wynosi 8%, w przeciwnym przypadku stawka VAT wynosi 23%.

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	PKWiU
1.	Udostępnienie wyników badań wody do celów projektowych i komercyjnych	15% wartości badań wg cennika WMK S.A.	8%	36.00.20.0
2.	Udostępnienie wyników badań ścieków i osadów do celów projektowych i pozostałych	15% wartości badań wg cennika WMK S.A.	8%	37.00.11.0

---

CENNIK USŁUG świadczonych przez Wodociągi Miasta Krakowa S.A.