



**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 01.03.2024 r.**

z wyłączeniem usługi świadczonej przez Biuro Sprzedaży, punkt 6, tj.  
„Przyjmowanie nieczystości ciekłych z wozów asenizacyjnych na Oczyszczalniach Ścieków:  
Płaszów i Kujawy”, która będzie obowiązywać od 1 kwietnia 2024 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	401,61	8%	433,75	36.00.20.0
2.	Opłata za czynności związane z przywróceniem dostawy wody	760,28	8%	821,10	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	1.474,92	8%	1.592,92	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	4.744,42	8%	5.123,97	36.00.20.0
5.	Próba techniczna, ciśnieniowa – druga i kolejna (cena za każdą próbę)	401,61	8%	433,74	36.00.20.0
6.	Odbiór techniczny izolacji rurociągów stalowych i żeliwnych oraz izolacji termicznych - drugi i kolejny (cena za każdy odbiór)	401,61	8%	433,74	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).	760,28	8%	821,10	36.00.20.0
8.	Dzierżawa hydrantu p.poż. (poza celami gaśniczymi)- każdy rozpoczęty m-c dzierżawy hydrantu liczy się jako pełny	760,28/m-c	8%	821,10	36.00.20.0
9.	Inspekcja TV przewodu wodociągowego druga i kolejna (cena za każdą inspekcję):				
	• Usługa podstawowa	676,94	8%	731,10	
	• Cena inspekcji kamerą TV – opłata za każdy metr	15,06	8%	16,26	
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	803,23	8%	867,49	

## 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)	111,88	8%	120,84	36.00.20.0
2.	Odbiór zabudowy zestawu wodomierzowego (dotyczy: wodomierzy przy punktach czerpalnych)	111,88	23%	137,62	
3.	Kontrola zabudowy zestawu wodomierzowego (dotyczy; montażu dodatkowego wodomierza dla ustalenia ilości bezpowrotnie zużytej wody, montażu wodomierza dla pomiaru ilości wody z ujęć własnych)	111,88	23%	137,62	

## 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	405,48	8%	437,92	36.00.20.0
2.	Plombowanie zestawu wodomierzowego (uszkodzenie plomb leżące po stronie Klienta)	87,93	8%	94,97	36.00.20.0
3.	Plombowanie zestawu wodomierzowego do wody bezpowrotnie zużytej	87,93	8%	94,97	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.	181,85	8%	196,40	36.00.20.0
6.	Przyjmowanie nieczystości ciekłych z wozów asenizacyjnych na Oczyszczalniach Ścieków: Płaszów i Kujawy	10,57 zł/m <sup>3</sup>	8%	11,42 zł/m <sup>3</sup>	37.00.11.0

## Zakład Sieci Kanałowej

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.	Montaż korka pneumatycznego	687,75	8%	742,77	37.00.11.0
2.	Demontaż korka pneumatycznego	687,75	8%	742,77	37.00.11.0
3.	1 godzina pracy pogotowia kanalizacyjnego usuwającego awarię na instalacji wewnętrznej,	379,67	8%	410,04	37.00.11.0
	– każda następna godzina pracy pogotowia	154,04		166,36	37.00.11.0
4.	Czyszczenie i udrażnianie sieci kanalizacyjnej samochodem specjalistycznym	506,87	8%	547,42	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	1.292,42	8%	1.395,81	37.00.11.0
	b) średnica od DN 500 - 700 mm za jeden paker	1.900,12	8%	2.052,13	37.00.11.0
6.	Otwarcie zablokowanego przykanalika dla średnic jak wyżej	1.292,42	8%	1.395,81	37.00.11.0
7.	Zablokowanie przykanalika na wlocie do kanału przełazowego (średnica powyżej 1000 mm)	687,75	8%	742,77	37.00.11.0
8.	Otwarcie zablokowanego przykanalika na wlocie do kanału przełazowego (średnica powyżej 1000 mm)	687,75	8%	742,77	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	75,00	8% 23%	81,00 92,25	36.00.20.0
1.2	Azot ogólny	105,00	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	20,00	8% 23%	21,60 24,60	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	35,00	8% 23%	37,80 43,05	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	8,00	8% 23%	8,64 9,84	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 - przygotowanie próbki na badania chromatograficznego wody 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	związków nielotnych techniką SPE – 1 próbka	30,00	8% 23%	32,40 36,90	36.00.20.0
1.47	metodą ekstrakcji: ciecz-ciecz	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
<b>Chromatografia gazowa - badania chromatograficzne wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.48	1 lotnego związku chloroorganicznego i benzenu	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.49	1 insektycydu chloroorganicznego	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
1.50	Indeks oleju mineralnego – węglowodory ropopochodne	170,00	8% 23%	183,60 209,10	36.00.20.0
<b>Chromatografia cieczowa (HPLC) – przygotowanie próbki na badania HPLC, badanie wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.51	WWA metodą ciecz-ciecz	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
<b>Chromatografia cieczowa (HPLC) – badania HPLC, badanie wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.52	Benzo(b)fluoranten	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.53	Benzo(k)fluoranten	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.54	Benzo(a)piren	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.55	Benzo(g,h,i)perylen	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.56	Indeno(123-cd)piren	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
<b>Atomowa spektroskopia absorpcyjna – badanie wód i ścieków</b> Pracownia Badania Wody, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.57	Antymon metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.58	Arsen metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.59	Selen metoda ICP-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.60	Chrom ogólny metoda płomieniowa (FAAS)	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.61	Cynk metoda płomieniowa (FAAS)	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
1.62	Kadm metoda płomieniowa (FAAS)	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.63	Miedź metoda płomieniowa (FAAS)	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.64	Nikiel metoda płomieniowa (FAAS)	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.65	Ołów metoda płomieniowa (FAAS)	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.66	Chrom ogólny metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.67	Kadm metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.68	Mangan metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.69	Miedź metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.70	Nikiel metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.71	Ołów metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.72	Srebro metoda elektrotermiczna (ETAAS), IPC-MS	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.73	Rtęć metoda absorpcji atomowej	80,00	8% 23%	86,40 98,40	36.00.20.0
1.74	Ogólny węgiel organiczny (OWO) pomiar w podczerwieni	60,00	8% 23%	64,80 73,80	36.00.20.0
1.75	Przygotowanie próbki – mineralizacja	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
<b>Badania mikrobiologiczne wody</b> Pracownia Biologiczna, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.76	Bakterie grupy coli – filtracja membranowa	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
1.77	Bakterie grupy coli – NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.78	<i>Escherichia coli</i> – filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.79	<i>Escherichia coli</i> – NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.80	Bakterie grupy coli typu kałowego – NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.81	Paciorkowce kałowe – filtracja membranowa	35,00	8% 23%	37,80 43,05	36.00.20.0
1.82	Paciorkowce kałowe – NPL	35,00	8% 23%	37,80 43,05	36.00.20.0
1.83	<i>Clostridium perfringens</i> (łącznie z przetrwalnikami) – filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.84	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> – filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.85	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> – NPL	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.86	Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 36° ±2°C – posiew wgłębny	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.87	Ogólna liczba mikroorganizmów na agarze odżywczym w 22° ±2°C – posiew wgłębny	25,00	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.88	Gronkowce koagulazo-dodatnie – filtracja membranowa	40,00	8% 23%	43,20 49,20	36.00.20.0
1.89	Bakterie z rodzaju <i>Legionella</i> (+ chlor wolny + temperatura) – filtracja membranowa, posiew powierzchniowy	180,00 od punktu	8% 23%	194,40 221,40	36.00.20.0
1.90	Badanie potwierdzające bakterie z rodzaju <i>Legionella</i> – test serologiczny	25,00 od punktu	8% 23%	27,00 30,75	36.00.20.0
1.91	Bakterie <i>Legionella pneumophila</i> – NPL	180,00 od punktu	8% 23%	194,40 221,40	36.00.20.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
1.92	Bakterie z rodzaju <i>Salmonella</i> – metoda jakościowa	100,00	8% 23%	108,00 123,00	36.00.20.0
<b>Badania hydrobiologiczne</b> Pracownia Biologiczna, ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.93	Liczba organizmów planktonowych – metoda mikroskopowa	150,00	8% 23%	162,00 184,50	36.00.20.0
1.94	Chlorofil „a” – metoda spektrofotometryczna	50,00	8% 23%	54,00 61,50	36.00.20.0
1.95	Badanie toksyczności wg instrukcji Delta Tox	120,00	8% 23%	129,60 147,60	36.00.20.0
1.96	Colifagi somatyczne	1000,00	8% 23%	1080,00 1230,00	36.00.20.0
<b>Pobieranie próbek</b> ul. Lindego 9, 30-148 Kraków					
1.97	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>					
1.98	<=5 km	32,50	8% 23%	35,10 39,98	36.00.20.0
1.99	> 5 - <= 10 km	65,00	8% 23%	70,20 79,95	36.00.20.0
1.100	> 10 - <= 15 km	97,50	8% 23%	105,30 119,93	36.00.20.0
1.101	> 15 - <= 20 km	130,00	8% 23%	140,40 159,90	36.00.20.0
1.102	> 20 - <= 25 km	162,50	8% 23%	175,50 199,88	36.00.20.0
1.103	> 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
2.6	ChZT	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.7	Siarczany	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.8	Siarczki	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.9	Chlor wolny	25,00	8% 23%	27,00 30,75	37.00.11.0
2.10	Chlor całkowity	25,00	8% 23%	27,00 30,75	37.00.11.0
2.11	Chlorki	15,00	8% 23%	16,20 18,45	37.00.11.0
2.12	Ortofosforany	30,00	8% 23%	32,40 36,90	37.00.11.0
2.13	Fosfor ogólny	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
2.14	Chrom +6	80,00	8% 23%	86,40 98,40	37.00.11.0
2.15	Fenole (indeks fenolowy)	100,00	8% 23%	108,00 123,00	37.00.11.0
2.16	Substancje powierzchniowo czynne anionowe (detergenty anionowe)	100,00	8% 23%	108,00 123,00	37.00.11.0
2.17	Substancje powierzchniowo czynne niejonowe (detergenty niejonowe)	120,00	8% 23%	129,60 147,60	37.00.11.0
2.18	Substancje ekstrahujące się eterem naftowym (ekstrakt eterowy)	80,00	8% 23%	86,40 98,40	37.00.11.0
2.19	Azot amonowy – met. miareczkowa, met. spektrofotometryczna	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.20	Azot azotynowy	20,00	8% 23%	21,60 24,60	37.00.11.0
2.21	Azot azotanowy	30,00	8% 23%	32,40 36,90	37.00.11.0
2.22	Azot Kjeldahla	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.23	Azot ogólny (suma 2.27 - 2.29)	110,00	8% 23%	118,80 135,30	37.00.11.0
2.24	Zawiesiny ogólne	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.25	Cyjanki wolne	100,00	8% 23%	108,00 123,00	37.00.11.0
2.26	Inne badania wykonywane na indywidualne, specjalne życzenia Klienta	zakres i cena do uzgodnienia z Klientem	8% 23%	x	37.00.11.0
2.27	Opadalność	8,00	8% 23%	8,64 9,84	37.00.11.0
2.28	Stężenie biomasy	10,00	8% 23%	10,80 12,30	37.00.11.0

## Centralne Laboratorium

Lp.	Wyszczególnienie	Cena usługi netto (w zł)	Stawka podatku VAT*	Cena usługi brutto (w zł)	PKWiU
2.29	Indeks osadu czynnego (suma 2.34 - 2.35)	18,00	8% 23%	19,44 22,14	37.00.11.0
2.30	Kształt kłaczków, trwałość kłaczków, udział kłaczków średnich 100 - 500 µm, struktura kłaczków	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.31	Indeks nitek Ocena biocenozy	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
<b>Analiza osadów ściekowych</b>					
<b>Oznaczenia fizykochemiczne</b> Pracownia Badania Ścieków Kujawy, ul. Dymarek 9, 31-983 Kraków					
2.32	pH	15,00	8% 23%	16,20 18,45	37.00.11.0
2.33	Zasadowość	20,00	8% 23%	21,60 24,60	37.00.11.0
2.34	LKT (lotne kwasy tłuszczowe)	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.35	Sucha masa	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.36	Pozostałość po prażeniu, straty po prażeniu	50,00	8% 23%	54,00 61,50	37.00.11.0
2.37	Wapń	40,00	8% 23%	43,20 49,20	37.00.11.0
2.38	Magnez	30,00	8% 23%	32,40 36,90	37.00.11.0
2.39	Azot amonowy osad	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.40	Fosfor ogólny osad	60,00	8% 23%	64,80 73,80	37.00.11.0
2.41	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>					
2.42	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>					
2.43	Pobranie próbki chwilowej ścieków, próbki osadów przez próbkobiorcę Centralnego Laboratorium	30,00	8% 23%	32,40 36,90	
2.44	Pobranie próbki uśrednionej lub średniodobowej ścieków	100,00	8% 23%	108,00 123,00	37.00.11.0
<b>Transport próbek do laboratorium (naliczany w jedną stronę)</b>					
2.45	<= 5 km	32,50	8% 23%	35,10 39,98	36.00.20.0
2.46	> 5 - <= 10 km	65,00	8% 23%	70,20 79,95	36.00.20.0
2.47	> 10 - <= 15 km	97,50	8% 23%	105,30 119,93	36.00.20.0
2.48	> 15 - <= 20 km	130,00	8% 23%	140,40 159,90	36.00.20.0
2.49	> 20 - <= 25 km	162,50	8% 23%	175,50 199,88	36.00.20.0
2.50	> 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.