

Oplaty netto (bez VAT) za oznaczenia fizyko-chemiczne i bakteriologiczne wody wykonywane przez Laboratorium MZWIK Sp. z o. o. w Myślenicach obowiązujące od dnia 1 maja 2018 roku.

	Oznaczenie	Cena netto [zł]	Identyfikator metody badawczej
<i>Parametry organoleptyczne i fizyczne</i>			
1	Barwa	20,99	PB-CH-08/19.06.07
2	Mętność	11,99	PN-EN ISO 7027:2003
3	Odczyn pH	11,99	PN-90/C-04540/01
4	Przewodnictwo	14,99	PN-EN 27888:1999
5	Smak	3,00	PN-EN 1622:2003
6	Zapach	5,99	PN-EN 1622:2003
<i>Parametry chemiczne</i>			
7	Chlor wolny	13,05	PB-CH-07/19.06.07
8	Jon amonowy	29,31	PB-CH-13/10.01.12
9	Azotany	32,86	PB-CH-14/16.04.12
10	Azotyny	28,31	PB-CH-15/16.04.12
11	Żelazo ogólne	13,13	PB-CH-06/01.06.07
12	Mangan	32,39	PB-CH-05/01.06.07
13	Fluorki	26,09	PB-CH-18/06.06.16
14	Siarczany	13,44	PB-CH-09/01.06.07
15	Twardość ogólna/Wapń/Magnez	28,53	PB-CH-10/18.08.08
16	Indeks nadmanganianowy	18,95	PN-EN ISO 8467:2001
17	Cyjanki	16,38	PB-CH-11/29.08.10
18	Chlorki	12,10	PN-ISO 9297:1994
19	Aluminium	43,27	PB-CH-16/01.02.13

<i>Parametry mikrobiologiczne</i>			
20	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h	36,52	PN-EN ISO 6222:2004
21	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h	36,52	PN-EN ISO 6222:2004
22	Bakterie grupy coli	63,03	PN-EN ISO 9308-2:2014-06
23	<i>Escherichia coli</i>	69,03	PN-EN ISO 9308-2:2014-06
24	Bakterie grupy coli/ <i>E.coli</i> metoda jakościowa	32,81	PN-EN ISO 9308-2:2014-06
25	Enterokoki	52,50	PN-EN ISO 7899-2:2004
26	<i>Clostridium perfringens</i> łącznie ze sporami	56,05	PN-EN ISO 14189:2016-10

W przypadku poboru próbek przez Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Myślenicach do kosztów w/w badań należy doliczyć koszt pojazdu w wysokości 1,51zł/km (+23% VAT) oraz pracownika laboratorium w łącznej wysokości 29,95 zł/h (+23% VAT).