



# ZLECENIE DLA PRÓBEK WODY

Strona 1/3

Katowickie Wodociągi S.A. 40-335 Katowice, ul. Obr. Westerplatte 89

SBO / ZL / 034

Załącznik ZPO-4.4.1/2 Wyd. 12

z dnia 17.05.2018r.

Miejscowość

Data

## Zleceniodawca/dane do faktury

Nazwisko i Imię lub nazwa

Ulica

nr domu/lokalu

Kod pocztowy/Miejscowość

Adres do korespondencji

Telefon kontaktowy/e-mail

PESEL / NIP

## ZLECENIE ZEWNĘTRZNE DLA PRÓBEK WODY nr

### 1. Niniejszym zleca się:

- pobranie próbki wody do spożycia ([A] PN-ISO 5667-5:2017-10);([A] PN-EN ISO 19458:2007)\*
- pobranie próbki wody (PN-ISO 5667-6:2016-12);([A]PN-EN ISO 19458:2007);(PN-ISO 5667-4:2017-10);(IO-5.7.1 wyd.9 z dn. 11.05.2018)\*
- pobranie próbki wody na pływalniach (IO-5.7.4 wyd. 1 z dn. 11.05.2018)
- analizę próbki wody do spożycia, wody, wody na pływalniach\* zgodnie z ustalonym zakresem badań

### 2. Miejsce pobrania / punkt pobrania próbki:

Lp.	Miejsce / punkt pobrania próbki	Ustalona data pobrania	Nr próbki

### 3. Cel badania:

- określenie przydatności wody do spożycia w odniesieniu do obowiązujących przepisów
- określenie jakości wody na pływalniach
- inne:

TAK NIE

Wyniki wykonanych badań będą wykorzystane w obszarze regulowanym prawnie

Pobranie próbki przez Zleceniodawcę, a także wykonanie badań metodami innymi niż referencyjne (wskazanymi w mającym zastosowanie akcie prawnym) skutkuje brakiem możliwości wykorzystania wyników badań do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie.

### 4. Sposób odebrania wyników badania (po dokonaniu zapłaty faktury):

- Odbiorę osobiście w Biurze Obsługi Klienta (Katowice, ulica Obrońców Westerplatte 89)
- Wyniki analiz przesłać w formie papierowej pod wskazany adres

Wypełnić w przypadku gdy wskazany adres jest inny niż siedziba firmy, miejsce zamieszkania

### 5. Forma płatności

- Gotówka, po wykonaniu usługi
- Przelew do 14 dni od wystawienia faktury

Katowickie Wodociągi S.A.  
40-335 Katowice, ul. Obrońców Westerplatte 89  
tel.: +48 32 78 82 600 faks: +48 32 78 82 503  
kancelaria@wodociagi.katowice.pl www.wodociagi.katowice.pl

Całodobowe pogotowie wodno-kanalizacyjne  
bezpłatny nr telefonu: 994  
dyspozytor: 32 25 64 809  
32 25 65 537

## 6. Podwykonawstwo Nie dotyczy

Wyrażam/nie\* wyrażam zgodę/y\* na podzlecenie badań w przypadku, gdy z przyczyn technicznych ich realizacja przez Laboratorium Spółki nie będzie możliwa.

Zakres badań podzleczanych:

## 7. Zakres badań mikrobiologicznych wody do spożycia / wody / wody na pływalniach\*

Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Symbol
Bakterie grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 <sup>1)</sup>	A
<i>Escherichia coli</i>	PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04 <sup>1)</sup>	A
Enterokoki	PN-EN ISO 7899-2:2004 <sup>1)</sup>	A
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C	PN-EN ISO 6222:2004 <sup>1)</sup>	A
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	PN-EN ISO 6222:2004 <sup>1)</sup>	A
Bakterie grupy coli metoda NPL	PN-EN ISO 9308-2:2014-06 <sup>1)</sup>	A
<i>Escherichia coli</i> metoda NPL	PN-EN ISO 9308-2:2014-06 <sup>1)</sup>	A
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	PN-EN ISO 16266:2009 <sup>1)</sup>	A
<i>Legionella sp</i>	PN-EN ISO 11731-2:2008 <sup>1)</sup>	A
<i>Clostridium perfringens</i>	PN-EN ISO 14189:2016-10	A
Gronkowce koagulazo-dodatnie	PN-Z-11001-3:2000 <sup>1)</sup>	A

## 8. Zakres badań próbek wody do spożycia/wody\*

Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Symbol	Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Symbol
Chlor wolny	PB-05 wyd. 3 z dnia 22.12.2017r.	A	Wapń	PN-ISO 6058:1999	A
Zapach	PN-EN 1622:2006	A	Magnez	PN-C-04554-4:1999 zał. A	A
Smak	PN-EN 1622:2006	A	Chrom ogólny ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A	Ołów ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Barwa	PN-EN ISO 7887:2012+Ap1:2015-06, pkt. 7	A	Kadm ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
pH	PN-EN ISO 10523:2012	A	Miedź ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Przewodność elektr. wł.	PN-EN 27888:1999	A	Nikiel ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Jon amonowy	PN-ISO 7150-1:2002	A	Arsen ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Glin	PN-92/C-04605/02 <sup>2)</sup>	A	Srebro ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A
Żelazo ogólne	PN ISO 6332:2001+Ap1:2016-06	A	Trichlorometan (Chloroform)	PN-EN ISO 10301:2002	A
Żelazo ogólne ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A	Bromodichlorometan	PN-EN ISO 10301:2002	A
Mangan ETAAS	PN-EN ISO 15586:2005	A	Dibromochlorometan	PN-EN ISO 10301:2002	A
Mangan	PN-92/C-04590/03 <sup>2)</sup>	A	Tribromometan (Bromoform)	PN-EN ISO 10301:2002	A
Twardość ogólna	PN-ISO 6059:1999	A	Suma THM	PN-EN ISO 10301:2002	A
Siarczany	PB-13 wyd. 2 z dnia 17.11.2017r.	A	Temperatura	PN-77/C-04584	A
Chlorki	PN-ISO 9297:1994	A	Potencjał redoks	PB-27 wyd. 1 z dnia 16.10.2017	A
Zasadowość ogólna	PN-EN ISO 9963-1:2001+Ap1:2004	A	Ortofoforany	PN-EN ISO 6878:2006/Ap1:2010+Ap2:2010 pkt 4	A
Indeks nadmanganianowy (utlenialność)	PN-EN ISO 8467:2001	A	ChZT	PB-01 wyd. 1 z dnia 01.12.2010r.	A
Azotyny	PN-EN 26777:1999	A	BZT <sub>5</sub>	PB-07 wyd.2 z dnia 17.11.2017r.	A
Azotany	PN-82/C-04576/08 <sup>2)</sup>	A	Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007 + Ap1:2007	A
			Twardość ogólna	PB-20 wyd.1 z dnia 01.03.2011r.	A

## 9. Zakres badań próbek wody na pływalniach

Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Symbol	Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Symbol
Chlor wolny	PB-05 wyd. 3 z dnia 22.12.2017r.	A	Potencjał redoks	PB-27 wyd.1 z dnia 16.10.2017	A
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	A	Chlor związany	PB-26 wyd.1 z dnia 11.01.2017	A
pH	PN-EN ISO 10523:2012	A	Trichlorometan (Chloroform)	PN-EN ISO 10301:2002	A
Indeks nadmanganianowy (utlenialność)	PN-EN ISO 8467:2001	A	Bromodichlorometan	PN-EN ISO 10301:2002	A
Azotany	PN-82/C-04576/08	A	Dibromochlorometan	PN-EN ISO 10301:2002	A
Glin	PN-92/C-04605/02 <sup>2)</sup>	A	Tribromometan (Bromoform)	PN-EN ISO 10301:2002	A
Chlor całkowity	PB-26 wyd.1 z dn. 11.01.2017r.	A	Suma THM	PN-EN ISO 10301:2002	A
			Temperatura	PN-77/C-04584	A

A - metoda badawcza objęta zakresem akredytacji AB 1433

<sup>1)</sup> - metoda referencyjna w badaniach wody przeznaczonej do spożycia (Dz. U. z 2015r., poz. 1989)

<sup>2)</sup> - norma wycofana bez zastąpienia

## 10. Uzgodniona data pobrania/dostarczenia\* próbeki

## 11. Cena usługi netto

1. Sprawozdanie z badań powinno zawierać ocenę zgodności wyników badań TAK NIE w odniesieniu do aktualnych wymagań stawianych wodzie przeznaczonej do spożycia.
2. Zleceniodawca będzie niezwłocznie informowany o wszelkich zmianach/opóźnieniach związanych z realizacją zlecenia.
3. Zleceniodawca ma zagwarantowaną poufność badań i ochronę praw własności.
4. Wyrażam/nie wyrażam\* zgodę/y\* na umieszczenie niepewności wyniku na sprawozdaniu z badań.
5. Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi na działalność laboratorium do 14 dni od daty sporządzenia sprawozdania.
6. Akceptuję ustalony zakres badań, cenę i metody badań.
7. W razie zaistniałego przekroczenia dopuszczalnych stężeń oznaczanych parametrów, zagrażających zdrowiu i życiu, Laboratorium zastrzega sobie prawo do poinformowania o zaistniałej sytuacji odpowiednich służb nadzoru.
8. Katowickie Wodociągi informują, iż płatne usługi wykonywane przez Spółkę, wydawane będą po dokonaniu przez klienta zapłaty faktury.

\* niepotrzebne skreślić

(Data, czytelny podpis przyjmującego zlecenie)

(Data, czytelny podpis zleceniodawcy)

Przyjmuję do wiadomości informację, że

zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) :

- 1) administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Katowickie Wodociągi Spółka Akcyjna z siedzibą w Katowicach, ul. Obrońców Westerplatte 89.
- 2) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych - iod@wodociagi.katowice.pl
- 3) Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji zleconej usługi - na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
- 4) odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa
- 5) Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres 6 lat / lub w oparciu o uzasadniony interes realizowany przez administratora
- 6) posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania
- 7) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego
- 8) podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych będzie skutkować odmową realizacji zleconej usługi

Jednocześnie zgodnie z art.6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu realizacji usługi.

Podpis wnioskodawcy\* / Pełnomocnika\*\*/\*\*

**Laboratorium posiada możliwość realizacji zlecenia**

**Zlecenie wymaga szczegółowego przeglądu**

data i podpis upoważnionego pracownika Laboratorium

Data wpłynięcia	Numer SKRP	Numer nabywcy				
Dekretacja	Numer posesji	BOK	Zwykły	Polecony	Faks	E-mail
Uwagi:		Podpis				