



.....
Miejscowość, dnia

ZLECENIE WYKONANIA BADANIA

Numer:
(wypełnia Laboratorium Badania Wody)

ZLECENIODAWCA (dane do faktury):

ZLECENIOBIORCA:

.....
.....
Imię i nazwisko lub nazwa firmy

.....
Adres zamieszkania lub siedziba firmy

.....
Miejscowość z kodem pocztowym

.....
NIP (dotyczy firm)

.....
Numer telefonu

**Wadowickie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Wydział Produkcji Wody
Laboratorium Badania Wody**

ul. Zegadłowicza 57
34-100 Wadowice
Tel: 660 422 411

Zleceniodawca zleca wykonanie badania próbki wody:

- pobranie próbki wody,
 analizę próbki wody (szczegóły uzgodnione na formularzu „ZAKRES BADAŃ”)

Ilość próbek:

Pobieranie i transport próbek:

- Zleceniodawca

Data pobrania próbki:

Data dostarczenia próbki:

Miejsce pobrania próbki:

- Zleceniodawca

Proponowana data pobierania próbek wody:
termin ustala Laboratorium Badania Wody

Rodzaj wody: Wodociągowa Studzienna Inna

Stan próbki w chwili przyjęcia (ocenia pracownik Laboratorium):

- bez zastrzeżeń

Cel badania

- Określenie jakości/ przydatności wody do spożycia - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dn. 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (*Dz. U. z dnia 11.12.2017r.. poz. 2294*).
- Inny

Forma płatności

- Gotówką po wykonaniu usługi, w kasie WPWiK Spółka z o.o. (niezbędny dokument tożsamości)
- Przelewem w terminie podanym na fakturze (TYLKO DLA FIRM)

Sposób przekazania sprawozdań z badań:

- Odbiór osobisty w kasie WPWiK Sp. z o.o. /ul Młyńska 110, 34-100 Wadowice/ po dokonaniu wpłaty.
- DLA FIRM wysyłka pod wskazany adres /po dokonaniu wpłaty/.....
-

OGÓLNE WARUNKI REALIZACJI ZLECENIA

Zleceniodawca oświadcza, że:

1. zapoznał się z cennikiem i akceptuje sposób rozliczenia ceny badania;
2. zobowiązuje się uregulować należność za wykonaną usługę w terminie wyznaczonym na fakturze/rachunku;
3. w przypadku, gdy korzysta z transportu Zleceniobiorcy, pokryje koszty transportu, które zostaną doliczone do faktury;
4. w przypadku gdy sam pobiera i dostarcza próbkę, Zleceniobiorca nie ponosi odpowiedzialności za pobieranie i transport próbki, czystość pojemników do pobierania próbek oraz potwierdzenie miejsca pobierania próbki;
5. w przypadku samodzielnego pobierania próbek przez Zleceniodawcę, został poinformowany o sposobie postępowania przy pobieraniu i transportowaniu próbek oraz negatywnym wpływie niedotrzymania warunków pobierania i transportu na jakość wykonywanych analiz;
6. zapoznał się z metodami badań stosowanymi przez Zleceniobiorcę oraz wyraża zgodę na wykonanie badań ustalonymi metodami;
7. podane w zleceniu dane są zgodne z prawdą.

Potwierdzeniem wykonania usługi będzie sprawozdanie z badań.

Cena badania skalkulowana będzie na podstawie cennika obowiązującego w WPWiK Sp. z o.o. na dzień zawarcia umowy.

Informacje dotyczące zlecenia uzyskane w trakcie realizacji zlecenia posiadają klauzulę poufności.

Wytyczne dotyczące pobierania próbek dostępne są na stronie internetowej www.wpwik.com oraz w Laboratorium Badania Wody.

Zleceniodawca wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych niezbędnych w procesie realizacji zlecenia, dla potrzeb Wadowickiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Młyńska 110, 34-100 Wadowice. Zleceniobiorca zastrzega sobie możliwość zmiany warunków zlecenia po uprzednim uprzedzeniu Klienta i zaakceptowaniu przez niego zmian warunków zlecenia.

Dostarczenie próbki niespełniającej wymagań może uniemożliwić Laboratorium Badania Wody wykonanie usługi.

Akceptacja uzgodnień

.....
data, imię, nazwisko i podpis zleceniodawcy

.....
data i podpis upoważnionego pracownika

ZAKRES BADAŃ

BADANIA FIZYKOCHEMICZNE WODY

/zaznaczyć właściwe/

BADANIA			Nr procedury
1	<input type="checkbox"/>	Mętność	PN-EN ISO 7027:2003
2	<input type="checkbox"/>	Barwa	PB/LWF/DR2800/01
3	<input type="checkbox"/>	Zapach	PN-EN 1622/2006
4	<input type="checkbox"/>	Odczyn	PN-EN ISO 10523:2012
5	<input type="checkbox"/>	Przewodność el. wł.	PN-EN 27888:1999
6	<input type="checkbox"/>	Jon amonowy	PB/LWF/DR2800/03
7	<input type="checkbox"/>	Azotany	PB/LWF/DR2800/02
8	<input type="checkbox"/>	Azotyny	PB/LWF/DR2800/04
9	<input type="checkbox"/>	Żelazo ogólne	PB/LWF/DR2800/06
10	<input type="checkbox"/>	Mangan	PB/LWF/DR2800/05
11	<input type="checkbox"/>	Glin	PB/LWF/DR2800/07
12	<input type="checkbox"/>	Chlorki	PN-ISO 9297:1994
13	<input type="checkbox"/>	Siarczany	PB/LWF/DR2800/14
14	<input type="checkbox"/>	Twardość	PN-ISO 6059:1999

BADANIA MIKROBIOLOGICZNE WODY

/zaznaczyć właściwe

BADANIA			Nr procedury
1	<input type="checkbox"/>	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h	PN-EN ISO 6222 : 2004
2	<input type="checkbox"/>	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36°C po 48h	PN-EN ISO 6222 : 2004
3	<input type="checkbox"/>	Liczba bakterii grupy coli	PN- EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-4
4	<input type="checkbox"/>	<i>Escherichia coli</i>	PN- EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-4
5	<input type="checkbox"/>	<i>Clostridium perfringens</i> (łącznie ze sporami)	PN-EN ISO 14189:2016-10
6	<input type="checkbox"/>	Enterokoki (paciorkowce kałowe)	PN-EN ISO 7899-2 : 2004

Upoważniam WPWiK Spółka z o.o. do wystawienia faktury bez podpisu.

Termin realizacji zlecenia: 7 dni roboczych od daty rozpoczęcia badania

Wyrażam/nie wyrażam zgodę na przekazywanie informacji o przekroczeniach do PPIS*

.....
data i podpis Zlecającego

*niepotrzebne skreślić

Działając zgodnie z art. 24 i 32 ustawy z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych Laboratorium informuje, że zawarte w niniejszym zleceniu dane osobowe zbierane są wyłącznie do celów wystawienia faktury za wykonanie określonej usługi. Zlecający ma prawo do wglądu i poprawiania swoich danych oraz kontroli ich przetwarzania.

Potwierdzenie przyjęcia próbki (wypełnia Laboratorium Badania Wody)

1. Identyfikator /Kod próbki

.....

2. Próbka dostarczona przez: Zleceniodawcę Próbobiorcę Laboratorium Badania Wody

3. Data i godz. pobrania:

4. Data i godz. dostarczenia próbki do Laboratorium Badania Wody:

5. Ilość próbek:

6. Stan próbki:

Zlecenie przyjęte do realizacji: TAK NIE

.....
data i podpis osoby upoważnionej

Uwagi / informacje dodatkowe: