

ZLECENIE NA BADANIA WODY

Zleceniodawca (nazwa, adres, NIP): Forma płatności: <input type="checkbox"/> przelew <input type="checkbox"/> gotówka Punkt poboru (adres):	Stan próbek przy odbiorze:
	Temperatura pojemnika transportowego/godzina przyjęcia próbek:
	Nr laboratoryjny próbek:
Rodzaj próbki^{*)}:	Data przyjęcia próbek do Laboratorium:
Rodzaj obiektu/urządzenia wodnego^{**)}:	Osoba przyjmująca:

Miejsce pobrania próbki^{*)}:**

Uwagi:	*)np.woda do spożycia/ujmowana woda głębinowa/ciepła woda użytkowa/ujmowana woda powierzchniowa/lód/inne-jakie
	**)np.instalacja wodociągowa/sieć wodociągowa/studnia publiczna/studnia przydomowa/hydrofornia/zbiornik/inne-jakie
	***)np.zwór główny/tuskownica do lodu/inne-jakie

Ilość próbek:
Data/godzina/temperatura pobrania próbek:
Próbki pobrane przez:
Metoda pobierania: PN-EN ISO 19458:2007 (N) PN-ISO 5667-5:2017-10 (N)

Cel badania: usługowe (wykorzystanie wyników badań w obszarze regulowanym prawnie/potrzeby własne) urzędowe (na zlecenie inspekcji)

Stwierdzenie zgodności:
 TAK: NIE

Jeżeli TAK, to wg wymagań:

 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294)
 specyfikacji, jakiej:

Zasada podejmowania decyzji wg:

 laboratorium⁴⁾
 Zleceniodawcy
 normy / przepisu prawnego:

Badana cecha / metoda badawcza:
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22^oC po 72h

/PN-EN ISO 6222:2004 (A; ZS; R)

Bakterie z grupy coli (liczba)

/PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 (A; ZS; R)

Ogólna liczba mikroorganizmów w 36^oC po 48h

/PN-EN ISO 6222:2004 (A; ZS; R)

Escherichia coli (liczba)

/PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 (A; ZS; R)

Enterokoki kałowe (liczba)

/PN-EN ISO 7899-2:2004 (A; ZS; R)

Inne parametry (BP):
UWAGI! A – metoda akredytowana

ZS – metoda zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wejherowie (decyzja nr ZNI.9022.14.03.2024.PL z dnia 06.02.2024r.)

BP – badania wykonane u podwykonawcy

R – metoda referencyjna

Przekazanie wyników: indywidualne konto internetowe pocztą mailem odbiór osobisty lub przez osobę upoważnioną

Inne informacje:

1. Termin realizacji zlecenia: do 10 dni roboczych.
2. Zleceniodawca ma prawo uczestniczenia w badaniach jako obserwator na warunkach obowiązujących w laboratorium.
3. Na sprawozdaniu z badań, dla metod ilościowych, podawana jest niepewność pomiaru. Podane wartości niepewności stanowią niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia $k=2$. Złożona niepewność standardowa obejmuje niepewność operacyjną i niepewność rozkładu mikroorganizmów, zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02. Oszacowana niepewność obejmuje etap analityczny bez etapu poboru próbek.
4. Zasada podejmowania decyzji przy stwierdzeniu zgodności/niezgodności z wymaganiami/specyfikacjami, opiera się na regule prostej akceptacji wg wytycznych ILAC-G8:09/2019. Zasada podejmowania decyzji została uzgodniona z Klientem i przez niego zaakceptowana. Ryzyko błędnej akceptacji/błędnego odrzucenia wynosi do 50% w przypadku wyników zbliżonych do granicy tolerancji.
5. Aktualny wykaz metod akredytowanych znajduje się w "Zakresie akredytacji laboratorium badawczego Nr AB 1136", dostępnym na stronie internetowej AQM Lab Polska Sp. z o.o. lub w siedzibie firmy oraz na stronie internetowej Polskiego Centrum Akredytacji – www.pca.gov.pl.
6. Pozostałości próbek po badaniach nie podlegają zwrotowi i pozostają w dyspozycji Laboratorium.
7. Wszelkie zmiany do „Zlecenia na badania wody” wymagają formy pisemnej.
8. Zleceniodawca ponosi odpowiedzialność za wiarygodność podanych na zleceniu informacji, dotyczących przekazanych do badań próbek.
9. W przypadku próbek pobranych samodzielnie przez Zleceniodawcę, laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek oraz czystość pojemników do pobierania próbek.
10. Wszelkie odstąpienia od umowy wymagają uzgodnienia z Klientem.
11. Klient ma prawo do składania skargi na działalność laboratoryjną na zasadach opisanych w procedurze PO-05 "Postępowanie ze skargami".
12. Dane klienta i wszystkie informacje pozyskane od klienta w trakcie realizacji zlecenia są traktowane jako poufne i podlegają ochronie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Podpis Zleceniodawcy

Podpis Zleceniobiorcy

ZLECENIE NA BADANIA WODY

Zgoda na wykonanie podzlecenia:

Zleceniodawca wyraża zgodę na podzelenie badań u zewnętrznego dostawcy usług: TAK NIE

Podwykonawca-dane firmy-pieczętka:	Podzlecający-pieczętka:
Zatwierdzenie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego (numer decyzji):	Nr laboratoryjny przekazanej do podwykonawcy próbki:
Numer Zakresu Akredytacji:	Osoba przekazująca próbki:
Numer zlecenia podwykonawcy:	Data przekazania próbki do podwykonawcy:

Badana cecha / norma matodyczna:

- | | |
|---|------------------------|
| Barwa
/PN-EN ISO 7887:2012 (ZS#, A; N; R)* <input type="checkbox"/> | Inne parametry: |
| Mętność
/PN-EN ISO 7027-1:2016 (ZS#, A; N; R)* <input type="checkbox"/> | |
| Smak
/PN-EN 1622-2:2006 (ZS#, A; N; R)* <input type="checkbox"/> | |
| Zapach
/PN-EN 1622-2:2006 (ZS#, A; N; R)* <input type="checkbox"/> | |
| Stężenie jonów wodoru (pH)
/PN-EN ISO 10523:2012 (ZS# ;A; N; R)* <input type="checkbox"/> | |
| Przewodność elektryczna
/PN-EN 27888:1999 (ZS#, A; N; R)* <input type="checkbox"/> | |

UWAGI! *niepotrzebne skreślić
 A – metoda akredytowana
 N – metoda nieakredytowana
 ZS# – metoda zatwierdzona przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego
 R – metoda referencyjna

Przekazanie wyników: indywidualne konto internetowe pocztą mailem odbiór osobisty lub przez osobę upoważnioną

Inne informacje:

- Termin realizacji zlecenia: do 10 dni roboczych.
- Zleceniodawca ma prawo uczestniczenia w badaniach jako obserwator na warunkach obowiązujących w laboratorium.
- Na sprawozdaniu z badań, dla metod ilościowych, podawana jest niepewność pomiaru. Podane wartości niepewności stanowią niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia $k=2$. Złożona niepewność standardowa obejmuje niepewność operacyjną i niepewność rozkładu mikroorganizmów, zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02. Oszacowana niepewność obejmuje etap analityczny bez etapu poboru próbek.
- Zasada podejmowania decyzji przy stwierdzaniu zgodności/niezgodności z wymaganiami/specyfikacjami, opiera się na regule prostej akceptacji wg wytycznych ILAC-G8:09/2019. Zasada podejmowania decyzji została uzgodniona z Klientem i przez niego zaakceptowana. Ryzyko błędnej akceptacji/błędnej odrzucenia wynosi do 50% w przypadku wyników zbliżonych do granicy tolerancji.
- Aktualny wykaz metod akredytowanych znajduje się w "Zakresie akredytacji laboratorium badawczego Nr AB 1136", dostępnym na stronie internetowej AQM Lab Polska Sp. z o.o. lub w siedzibie firmy oraz na stronie internetowej Polskiego Centrum Akredytacji – www.pca.gov.pl.
- Pozostałości próbek po badaniach nie podlegają zwrotowi i pozostają w dyspozycji Laboratorium.
- Wszelkie zmiany do "Zlecenia na badania wody" wymagają formy pisemnej.
- Zleceniodawca ponosi odpowiedzialność za wiarygodność podanych na zleceniu informacji, dotyczących przekazanych do badań próbek.
- W przypadku próbek pobranych samodzielnie przez Zleceniodawcę, laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek oraz czystość pojemników do pobierania próbek.
- Wszelkie odstępstwa od umowy wymagają uzgodnienia z klientem.
- Klient ma prawo do składania skargi na działalność laboratoryjną na zasadach opisanych w procedurze PO-05 "Postępowanie ze skargami".
- Dane klienta i wszystkie informacje pozyskane od klienta w trakcie realizacji zlecenia są traktowane jako poufne i podlegają ochronie zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Podpis Zleceniodawcy

Podpis Zleceniobiorcy