



Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o.

**LABORATORIUM CENTRALNE**

86-300 Grudziądz, ul. Curie - Skłodowskiej 10

tel. (56) 4504913 fax.(56) 4504914 e-mail: [laboratorium@mwio.pl](mailto:laboratorium@mwio.pl)  
NIP 876-18-72-491

MWiO

**ZLECENIE**

Zleceniodawca:.....

Adres:.....

tel./fax/e-mail:.....

NIP: .....

Zleca wykonanie pomiarów i wydanie sprawozdania z pomiarów

Cel pomiarów:  na potrzeby obszaru regulowanego prawnie: Rozporządzenie Ministra Środowiska Dz.U. poz.523 z dnia 30.04.2013 ze zm.

potrzeby własne

Przedstawienie zgodności ze specyfikacją/wymaganiem:  Nie  Tak*(uzupełnić pozycje zgodność w obszarze i zasada podejmowania decyzji)*

Zgodność w obszarze:  regulowanym prawnie.....

wymaganie klienta .....

Zasada podejmowania decyzji zgodnie z PL-PO-02/ZK-01 (wg ILAC-G8:09/2019):

**Binarne stwierdzenie zgodności – zasada prostej akceptacji (bez uwzględniania niepewności)**

• **Akceptacja (zgodność)** – uzyskany wynik (bez uwzględniania niepewności) mieści się w granicy danej tolerancji. Ryzyko błędnej akceptacji wynosi do 50% w przypadku wyników zbliżonych do granicy tolerancji.

• **Odrzucenie (niezgodność)** - wynik (bez uwzględniania niepewności) jest poza granicą tolerancji. Ryzyko błędnego odrzucenia wynosi do 50% w przypadku wyników zbliżonych do granicy tolerancji.

**Binarne stwierdzenie zgodności z zastosowaniem pasma ochronnego - zasada prostej akceptacji z pasmem ochronnym (nie dotyczy obszaru badań mikrobiologicznych)**

• Akceptacja (zgodność) - wynik z uwzględnieniem niepewności jest w granicach akceptacji, bądź wynik jest w granicach akceptacji, jednak po uwzględnieniu niepewności rozszerzonej znajduje się w paśmie ochronnym, ryzyko błędnej akceptacji wynosi do 2,5%.

• Odrzucenie (niezgodność) - wynik wraz z uwzględnieniem niepewności rozszerzonej jest poza granicą akceptacji, nawet jeśli wynik po uwzględnieniu niepewności mieści się w strefie akceptacji, ryzyko błędnego odrzucenia dla wartości zmierzonej wynosi do 2,5%

**Niebinarne stwierdzenie zgodności z zastosowaniem pasma ochronnego (nie dotyczy obszaru badań mikrobiologicznych)**

• **Akceptacja (zgodny)** – pasmo ochronne stanowi wartość niepewności rozszerzonej, a wynik znajduje się w strefie akceptacji - Klient i Laboratorium mają pewność, że wynik jest zgodny z wymaganiem/specyfikacją z ok. 97,5% pewnością. Ryzyko błędnej akceptacji wyniku jest mniejsze niż 2,5%.

• **Odrzucenie (niezgodny)** - pasmo ochronne stanowi wartość niepewności rozszerzonej, a wynik znajduje się w strefie odrzucenia. Pewność stwierdzenia niezgodności tego wyniku z wymaganiem jest bliskie 97,5%. Ryzyko błędnego odrzucenia wyniku jest mniejsze niż 2,5 %.

• **Warunkowa akceptacja (warunkowa zgodność)** - pasmo ochronne stanowi wartość niepewności rozszerzonej, a wynik znajduje się w paśmie ochronnym przy odpowiedniej strefie akceptacji/odrzucenia, jednak część przedziału niepewności pomiaru przekroczyła granice tolerancji. Pewność stwierdzenia zgodności tego wyniku z wymaganiem/specyfikacją wynosi do 50% . Ryzyko błędnej akceptacji wyniku wynosi do 50%.

• **Warunkowe odrzucenie (warunkowa niezgodność)** - pasmo ochronne stanowi wartość niepewności rozszerzonej, a wynik znajduje się poza granicami tolerancji, jednak część rozszerzonego przedziału niepewności pomiaru znajduje się w polu tolerancji. Pewność stwierdzenia niezgodności tego wyniku z wymaganiem/specyfikacją wynosi do 50% Ryzyko błędnego odrzucenia wyniku wynosi do 50%.

**zasada określona przez Klienta.....**

Proponowany przez Klienta termin pomiarów.....

Przedstawienie niepewności pomiaru w sprawozdaniu: TAK NIE

*(Dla wyników badań poza zakresem metody, dla badań jakościowych oraz badań nieakredytowanych, niespełniających w pełni wymagań normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02 niepewności nie podaje się)*

Przedstawienie uzyskanych rezultatów badania poniżej dolnej granicy i/lub powyżej górnej granicy zakresu pomiarowego:

NIE TAK

*(Jeżeli TAK to: Wartości poniżej dolnej granicy i/lub powyżej górnej granicy zakresu pomiarowego zostaną przedstawione jako rezultat badania i zostaną oznakowane jako nie zawierające się w zakresie pomiarowym akredytowanej metody. Dla przedstawionych rezultatów zostanie podana informacja: (y ± U) jednostka miary; y- dolna / górna granica zakresu pomiarowego akredytowanej metody; U -niepewność dla dolna / górna granica zakresu pomiarowego)*

Data pomiarów .....

Pomiary wykonane przez: Pracownika Laboratorium .....

zgodnie z Planem Pobierania Próbek z dnia 01.09.2020 i PL-PB-26 wydanie 04 z 24.11.2020 (A)

Lp.	Miejsce/Punkt pomiarów	Godz. pobrania	Kod <i>(nadany po dostarczeniu próbek do Laboratorium)</i>
		nie dotyczy	

## UZGODNIENIA

1. Uzgodniony termin realizacji:.....
2. Potwierdzeniem wykonania usługi będzie sporządzenie sprawozdania z pomiarów z datą wydania.
3. Należność za usługę wg aktualnego cennika zostanie uiszczona po otrzymaniu Sprawozdania w terminie podanym na fakturze. Płatne przelewem lub gotówką w kasie MWIO.
4. Odbiór Sprawozdania:  poczta  fax  osobiście  e-mail  droga służbowa
5. Pozostałe uzgodnienia:  brak  usługa dostarczona z zewnątrz (zał.1)
  - adres wysyłki inny niż zleceniodawcy.....
  - odstępstwa.....
  - inne.....

GAZ SKŁADOWISKOWY										
X	Badany parametr / wskaźnik	Identyfikacja metody					X	Badany parametr / wskaźnik	Identyfikacja metody	
	Stężenie metanu CH <sub>4</sub>	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	(0,7-70,0) %	A			Prędkość przepływu gazów	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	(1,0-5,0) m/s	A
	Stężenie dwutlenku węgla CO <sub>2</sub>	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	(0,6-25,0) %	A			Emisja metanu CH <sub>4</sub>	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	z obliczeń	A
	Stężenie tlenu O <sub>2</sub>	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	(0,5-20,0) %	A			Emisja dwutlenku węgla CO <sub>2</sub>	PL-PB-26 Wydanie 04 z 24.11.2020r.	z obliczeń	A

**Objaśnienia:** A-metoda akredytowana przez PCA zgodnie z zakresem akredytacji nr AB 680, spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

<p><b>Oświadczenie:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laboratorium zobowiązuje się do zachowania bezstronności i poufności informacji dotyczących Klienta.</li> <li>2. Zostałem /zostałam poinformowany/a/ o prawie do składania skarg na działalność Laboratorium (na życzenie Procedura „Skargi” do wglądu).</li> <li>3. Zostałem poinformowany, iż w przypadku wskazującym na zagrożenie dla zdrowia lub środowiska Laboratorium ma obowiązek powiadomić o tym fakcie terenowe władze sanitarne i/lub ochrony środowiska.</li> <li>4. Laboratorium zobowiązuje się poinformować klienta o wszelkich odstępstwach dotyczących umowy/zlecenia.</li> <li>5. Upoważniam wykonawcę do wystawienia faktury VAT bez podpisu zleceniodawcy.</li> <li>6. Zostałem poinformowany o uczestnictwie w pomiarach w charakterze świadka.</li> <li>7. Laboratorium jest odpowiedzialne przed klientem za usługi pobrane/badań dostarczane z zewnątrz.</li> <li>8. Zostałem/am poinformowany/a o metodach zgodnych z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa, w przypadku zastosowania przez Laboratorium innych metod badawczych akceptuję je i nie wnoszę do nich zastrzeżeń.</li> <li>9. Jeśli Klient nie określił metody, która ma być zastosowana to Laboratorium wybiera właściwą metodę badania.</li> <li>10. Wyniki poprzedzone znakiem „&lt;” lub „&gt;” oznaczają wyniki poza zakresem metody Laboratorium i są nieakredytowane.</li> </ol>	<p><b>Klauzula informacyjna oraz zgoda na przetwarzanie danych osobowych</b></p> <p>Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz zgodnie z Ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 10 maja 2018 r. informujemy, iż:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Administratorem danych osobowych są Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o., adres: 86-300 Grudziądz, ul. Mickiewicza 28/30, zwane dalej Spółką.</li> <li>2. Administrator danych osobowych powołał Inspektora Ochrony Danych Osobowych, z którym można kontaktować się poprzez e-mail: <a href="mailto:iodo@mwio.pl">iodo@mwio.pl</a> lub telefonicznie (+48)564504918.</li> <li>3. Jako Administrator będziemy przetwarzać Pani/Pana dane osobowe w celu:                     <ol style="list-style-type: none"> <li>a) realizacji zlecenia wykonania badań laboratoryjnych,</li> <li>b) realizacji obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze – w związku ze stosowaniem aktualnie obowiązujących przepisów dotyczących podatków od towarów i usług,</li> <li>c) ewentualnego ustalenia, dochodzenia roszczeń lub obrony przed roszczeniami, a także w celach dowodowych w ramach sprawowania wymiaru sprawiedliwości przez sądy, będących realizacją prawnie uzasadnionego interesu Administratora.</li> </ol> </li> <li>4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez cały okres realizacji zlecenia i po jego rozwiązaniu, do czasu upływu terminu ewentualnych roszczeń wynikających ze zlecenia.</li> <li>5. Podanie Spółce danych osobowych w zakresie obowiązujących przepisów ustaw i wydanych na ich podstawie aktów wykonawczych jest obowiązkowe oraz niezbędne do wykonania zlecenia usługi badań laboratoryjnych, w pozostałych przypadkach dobrowolne.</li> <li>6. Posiada Pani/Pan prawo do:                     <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ żądania od Administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania danych osobowych</li> <li>▪ wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania</li> <li>▪ przenoszenia danych</li> <li>▪ wniesienia skargi do organu nadzorczego</li> <li>▪ cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych.</li> </ul> </li> <li>7. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.</li> <li>8. Dane osobowe będą przekazywane podmiotom świadczącym na rzecz Spółki usługi: informatyczne, audytorskie.</li> </ol> <p>Zgodnie z art. 6 ust. 1 lit a ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, ja niżej podpisany wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych przekazanych Administratorowi w celu i na zasadach określonych w klauzuli informacyjnej.</p>
---	--

.....  
(data i podpis zleceniodawcy)

### POTWIERDZENIE PRZYJĘCIA ZLECENIA:

Data/godz. dostarczenia próbki/próbek ..... nie dotyczy.....

Stan dostarczonej próbki/próbek:  Prawidłowy  Nieprawidłowy (może uniemożliwić Laboratorium wykonanie usługi)..... nie dotyczy .....

Protokół z pomiarów.....

Zarejestrowano Zlecenie Nr.....

Planowana data realizacji zlecenia.....

.....  
(data i podpis osoby odpowiedzialnej za przegląd zlecenia)

Dodatkowe uwagi/odstępstwa w trakcie realizacji zlecenia (jeśli dotyczy): .....

(data i podpis)