

Protokół z uzgodnień do zlecenia nr

Zawarta w dniu.....w

Pomiędzy:

.....
zwanym w dalszej treści umowy Zleceniodawcą, a

Grupa DALAB Laboratorium Badań Wody Pitnej, 38-322 Łużna, Mszanka 234

zwanym w dalszej części umowy Klientem.

§ 1. Klient zleca Zleceniobiorcy badania:

Celem wykonania pomiarów/badań jest określenie wartości stężeń/ inne.....

Klient oczekuje oceny zgodności z wymaganiami:

	TAK		NIE
--	-----	--	-----

w formie:

	opisowej		liczbowej
--	----------	--	-----------

- w obszarze regulowanym prawnie
 - w obszarze nieregulowanym prawnie
 - dla potrzeb technologicznych klienta
 - dla potrzeb własności klienta

Specyfikacja wymagań:

	Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294)
--	--

Zasada podejmowania decyzji (wytyczne ILAC-G8:09/2019)

	Określona przez Klienta		Określona przez Zleceniobiorcę
--	-------------------------	--	--------------------------------

- Binarne stwierdzenie zgodności z zasadą opartą na prostej akceptacji
 Binarne stwierdzenie zgodności w przypadku zastosowania pasma ochronnego
 Niebinarne stwierdzenie zgodności w przypadku zastosowania pasma ochronnego

Czy w sprawozdaniu z badań Zleceniobiorca ma podać ryzyko związane z zasadą podejmowania decyzji:

	TAK		NIE
--	-----	--	-----

Klient wyraża zgodę na wykonanie badań przez podwykonawcę (podać nazwę nr PCA i metodę analizy):

Klient wyraża zgodę na wykonanie badań wg następujących metod:

Fizykochemia
Pobieranie próbek wody pitnej do badań fizykochemicznych - wg PN-ISO 5667-5:2017-10
Mętność* - wg PN-EN ISO 7027-1:2016-09
Barwa* - wg PN-EN ISO 7887:2012
Zapach* (N) - wg PN-EN 1622:2006
Smak* (N) - wg PN-EN 1622:2006
Odczyn* - wg PN-EN ISO 10523: 2012
Przewodność* - wg PN-EN 27888: 1999
Twardość* (N) - wg PN-ISO 6059: 1991
Żelazo* (N) - wg PB-03/LB2 wyd. 1 z dn. 17-06-2019
Mangan* (N) - wg PB-11/LB2 wyd. 1 z dn. 23.07.2020
Jon amonu * (N) - wg PB-09/LB2 wyd. 1 z dn. 23.07.2020
Chlorki * (N) - wg PN-ISO 9297:1994
Azotany *(N) - wg PB-05/LB2 wyd.1 z dn. 23.07.2020
Azotyny *(N) - wg PB-10/LB2 wyd. 1 z dn. 23.07.2020
Siarczany *(N) - wg PB-12/LB2 wyd. 1 z dn. 02.03.2021
Indeks nadmanganianowy *(N) - wg PN-EN ISO 8467:2001

Mikrobiologia	
	Pobieranie próbek wody pitnej do badań mikrobiologicznych - wg PN-EN ISO 19458:2007
	Grupa coli* - wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12, (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04
	Escherichia coli* - wg PN-EN ISO 9308-1:2014-12, (Ae) PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04
	Enterokoki* - wg PN-EN ISO 7899-2:2004
	Clostridium perfringens* - wg PN-EN ISO 14189:2016-10
	Pseudomonas aeruginosa* - wg PN-EN ISO 16266:2009
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C po 72 h* - wg PN-EN ISO 6222:2004
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h* - wg PN-EN ISO 6222:2004
	Legionella* - PN-EN ISO 11731:2017-08, PN-EN ISO 11731:2017-08/Api

- metody nieakredytowane oznaczono (N)

- metody zatwierdzone przez PSSE (*)

Inne ustalenia dotyczące wykonania badań i ich wpływ na jakość wyników :

.....

.....

.....

.....

§2. Za wykonanie umowy zleceniodawca zobowiązuje się do zapłaty należności gotówką lub przelewem na konto: PKO BP 08 1020 3453 0000 8302 0301 7472 w terminie 14 dni od wystawienia faktury.

§3. Odbiór sprawozdania z badań: pocztą, osobiście, lub przez osobę upoważnioną przez zleceniodawcę.

§4. Termin realizacji zlecenia ustala się na dzień.....

§5. Klient oświadcza, że zapoznał się z zasadami obsługi oraz zakresem i metodami badań prowadzonych przez Grupę DALAB Laboratorium Badań Wody Pitnej.

§6. Wszelkie zmiany do protokołu wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§7. W sprawach nieuregulowanych niniejszym protokołem mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§8. Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Zasady obsługi Klienta:

1. Laboratorium wykonuje badania metodami zgodnie z przedstawionym zakresem

2. Niepewność wyniku podawana jest na życzenie Klienta, gdy ma to znaczenie dla zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi i gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników lub ich zastosowania.

3. Laboratorium może zlecić wykonanie badania podwykonawcy posiadającemu akredytację PCA

4. Klient ma prawo złożenia skargi / reklamacji w formie pisemnej w terminie 14 dni od uzyskania sprawozdania z badań.

5. Klient może po odpowiednim przeszkoleniu uczestniczyć podczas wykonywania jego badań.

Zleceniobiorca:

Akceptacja Klienta
/osoby odpowiedzialnej:

.....
(podpis)

.....
(podpis)