

ZLECENIE BADANIA – WODA DO SPOŻYCIA

NR Z DNIA

Zleceniodawca (dane teled adresowe, NIP)		Rodzaj badanych próbek*		Termin realizacji zlecenia*	
		Woda do spożycia		Standard do 15 dni roboczych	
		(inny, jaki:)		Ekspres (tylko dla chemii) do 5 dni roboczych (koszt ekspresowej realizacji zlecenia może podlegać wyższej cenie)	
Wymagania Klienta*		Podstawa realizacji:*		Przekazanie sprawozdania/faktury *	
Akredytacja dla wszystkich badań		Zlecenie jednorazowe		Poczta tradycyjna	
Wykaz dopuszczalnych wartości wg obowiązującego Rozporządzenia		Zlecenie stałe		Osobiście	
Podać niepewność pomiaru		Umowa		Poczta elektroniczna mail: (Laboratorium zastrzega sobie, iż sprawozdania z badań/ faktura będą przekazywane wyłącznie na adres e-mail podany w niniejszym zleceniu.)	
Nr akredytacji podwykonawcy		Oferta nr:		Do dyspozycji Laboratorium	
				Przy zwrocie próbki/pojemnika do zleceniodawcy naliczone będą dodatkowe koszty transportu	
Opis miejsca pobierania / ilość próbek					
(podać dokładne dane)					
Cel badania					
Parametr*	Zakres	Dokument odniesienia	Parametr w terenie*	Zakres	Dokument odniesienia
pH	4,0-10,0	PN-EN ISO 10523:2012	pH	4,0-10,0	PN-EN ISO 10523:2012
Chlorki	(5,00-1000) mg/l	PN-ISO 9297:1994	Temperatura	(5,0-35) °C	PN-77/C-04584
Fluorki	(0,10-25,0) mg/l	PB-12 ed. 2 z dnia 25.01.2021 r.	Chlor wolny i ogólny	(0,05-4,50)mg/l	PB-15 ed.3 z dn. 25.01.2021r.
Siarczany	(10,0-500)mg/l	PN-ISO 9280:2002	Chloraminy	(0,05-4,50)mg/l	PB-15 ed.3 z dn. 25.01.2021r.
Azotany	(0,44-221) mg/l	PN-82/C-04576/08	Pobieranie próbek do badań chemicznych, fizycznych (w tym sensorycznych) i mikrobiologicznych		PN-ISO 5667-5:2017-10 PN-EN ISO 19458:2007 z wył. p. 4.4.3, 4.4.4.2, 4.4.5, 4.4.6
Azotyiny	(0,033-32,8) mg/l	PN-EN 26777:1999			
Jon amonowy	(0,06-3,86) mg/l	PN-ISO 7150-1:2002	Inne (wpisać poniżej)#		Uwagi
Żelazo	(0,010-10,0) mg/l	PN-ISO 6332:2001+Ap1:2016-06			
Mangan	(0,010-1,0) mg/l	PB-04 ed. 2 z dnia 25.01.2021 r.			
Twardość	(5-1000) mg/l CaCO ₃	PN-ISO 6059:1999			
Przewodność	(100-6000) µS/cm	PN-EN 27888:1999			
Mętność	(0,20-40) NTU	PN-EN ISO 7027-1:2016-09			
Barwa	(5,0-70,0) mg/l Pt	PN-EN ISO 7887:2012 metoda C			
Liczba bakterii z grupy coli		PN-EN ISO 9308-1:2014-12+ A1:2017-04			
Liczba Escherichia coli					
Liczba enterokoków kałowych		PN-EN ISO 7899-2:2004			
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C		PN-EN ISO 6222:2004			
Liczba progowa zapachu (TON)	1	PN-EN 1622:2006			
Liczba progowa smaku (TFN)	1	PN-EN 1622:2006			
Inne ustalenia z klientem					

* - zaznaczyć właściwe; parametry wchodzące w skład zakresu akredytacji o numerze AB 1539

- zaznaczenie lub wpisanie innych parametrów wiąże się z wyrażeniem zgody na wykonanie badań u wybranego podwykonawcy

- wypełnia Zleceniodawca

Warunki współpracy:

- Zlecenie badań powinno być wypełnione starannie i czytelnie. Wszystkie zmiany do zlecenia wprowadzane są w formie pisemnej.
- Zakres badań i metody badawcze wybranych parametrów zostały uzgodnione ze Zleceniodawcą i przez niego zaakceptowane.
- Zleceniodawca wyraża zgodę na wykonanie badań, nie objętych akredytacją nr AB 1539, przez wybranego podwykonawcę.
- W przypadku zlecenia wybranych parametrów do podwykonawcy, okres oczekiwania na sprawozdanie z badań może się wydłużyć.
- Klient może uczestniczyć w realizacji swojego zlecenia jako obserwator. Chęć udziału zgłasza się Kierownikowi Laboratorium najpóźniej w dniu przyjęcia zlecenia.
- Zleceniodawca ma prawo do złożenia reklamacji, dotyczącej zleconych badań, w terminie do 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań.
- W przypadku próbek pobieranych przez Zleceniodawcę, należy wcześniej skontaktować się z Laboratorium.
- Badania laboratoryjne podlegają Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług dostępnych na stronie internetowej www.arques.pl. Klient podpisując zlecenie wyraża na nie zgodę.
- Wypełniając i podpisując zlecenie, Zleceniodawca wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych. Administratorem danych osobowych jest ARQUES Sp. z o.o.
- Przy stwierdzeniu zgodności wyników z wymaganiami klient decyduje się na jedną z poniższych zasad podejmowania decyzji: zasada prostej akceptacji, bądź zasada akceptacji w oparciu o pasmo ochronne: niebinarna lub binarna - zgodnie z ILAC-G8:09/2019.
- Koszt wysłania sprawozdania/faktury pocztą tradycyjną wynosi 10,00 zł netto.

.....
(Data i podpis zleceniodawcy)

Osoba pobierająca próbki:				
Pracownik laboratorium			PN-ISO 5667-5:2017-10	
	(imię i nazwisko próbkobiorcy)		PN-EN ISO 19458:2007 z wył. p. 4.4.3, 4.4.4.2, 4.4.5, 4.4.6	
Zleceniodawca		Pracownik podwykonawcy	(nr akredytacji)	
Sposób dostarczenia próbek do laboratorium	Pojemniki	Dokumenty dodatkowe		
Pracownik laboratorium	Butelka plastikowa	Protokół pobierania	(nr protokołu)	
Zleceniodawca	Butelka plastikowa sterylna			
Pracownik podwykonawcy	Butelka szklana ciemna / jasna	Inne: (podać rodzaj)	Zlecenie do podwykonawcy	
	Butelka szklana sterylna			
Data pobierania próbek:			Ilość przyjętych próbek:	
Oznakowanie pojemnika	Nr próbki z rejestru	Stan przyjęcia	Warunki transportu	Nr sprawozdania z badań
UWAGI DO PRÓBEK				

.....
Data i godzina przyjęcia /
podpis osoby przyjmującej próbki

.....
Przyjęcie do realizacji /
podpis osoby upoważnionej do przeglądu zlecenia

.....
Termin realizacji zlecenia

* - zaznaczyć właściwe
 - wypełnia Laboratorium

Koniec zlecenia _____