

ZLECENIE BADANIA- GLEBA

NRZ DNIA.....

Zleceniodawca (dane teleadresowe, NIP)	Rodzaj badanych próbek*		Termin realizacji zlecenia*		
	Gleba orna		Standard 5-10 dni roboczych		
	Łąki i pastwiska				
	Gleba leśna				
	Gleba torfowa		Ekspres 3-4 dni robocze (koszt ekspresowej realizacji zlecenia może podlegać wyższej cenie)		
	Gleba w strefie nasyconej				
	Gleba przemysłowa				
Inny(jaki):					
Wymagania Klienta*	Podstawa realizacji:*	Przekazanie sprawozdania/faktury *		Odbiór próbki po badaniach*	
Akredytacja dla wszystkich badań	Zlecenie jednorazowe	Poczta tradycyjna		Zwrot do Zleceniodawcy	
Stwierdzenie zgodności wyników z wymaganiami:	Zlecenie stałe	Osobiście		poczta	osobiście
-zasada prostej akceptacji	Umowa	Poczta elektroniczna e-mail:		Do dyspozycji Laboratorium	
-zasada akceptacji w oparciu o pasmo ochronne	Oferta nr: (Laboratorium zastrzega sobie, iż sprawozdania z badań/ faktura będą przekazywane wyłącznie na adres e-mail podany w niniejszym zleceniu.)			
Podać niepewność pomiaru	Nr akredytacji podwykonawcy			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		
pH		4,0-10,0	PN-ISO 10390:1997		
Ołów		(1,0-100) mg/kg	PN-ISO 11047:2001		
Kadm		(0,50-7,0) mg/kg			
Nikiel		(1,0-100) mg/kg			
Cynk		(1,0-500) mg/kg			
Miedź		(1,0-150) mg/kg			
Chrom		(1,0-250) mg/kg			
Rtęć		(0,050-2,50) mg/kg	PN-ISO 16772:2009		
Fosfor przyswajalny		(1,0-50,0) mg/100g P ₂ O ₅	PB-01 ed. 2 z dn. 25.01.2021 r.		
Pobieranie próbek do badań chemicznych i fizycznych			PN-R-04031:1997, PN-ISO 10381-4:2007 w wyłt p. 8, PN-ISO 10381-5:2009 *		
Sucha masa		(75,0-99,9) %	PN-ISO 11465:1999		
Substancje organiczne		(5,0-75,0) %	PB-10 ed. 2 z dn. 25.01.2021 r.		
Gleba mineralna					
Fosfor przyswajalny		(1,0-100) mg/100g P ₂ O ₅	PN-R-04023:1996		
Magnez przyswajalny		(1,0-30,0) mg/100g	PN-R-04020:1994+Az1:2004		
Potas przyswajalny		(1,0-50,0) mg/100g K ₂ O	PN-R-04022:1996		
Gleba organiczna					
Fosfor przyswajalny		(12,5-450) mg/100g P ₂ O ₅	PN-R-04024:1997		
Magnez przyswajalny		(10,0-200) mg/100g			
Potas przyswajalny		(10,0-200) mg/100g K ₂ O			
Inne (wpisać poniżej)#			Uwagi		
Inne ustalenia z klientem					

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

- 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	(imię i nazwisko próbkobiorcy)		PN-R-04031:1997	
			PN-ISO 10381-4:2007 w wył p. 8	
			PN-ISO 10381-5:2009	
Zleceniodawca		Pracownik podwykonawcy	(nr akredytacji)	
Sposób dostarczenia próbek do laboratorium	Pojemniki		Dokumenty dodatkowe	
Pracownik laboratorium	Woreczek foliowy		Protokół pobierania	(nr protokołu)
Zleceniodawca	Pojemnik plastikowy			
Pracownik podwykonawcy	Butelka szklana ciemna / jasna		Inne: (podać rodzaj)	
	Inny:		Zlecenie do podwykonawcy	
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

 - wypełnia Laboratorium

Koniec zlecenia _____