

 <b>INSTYTUT AGRONOMICZNY FERTICO</b>	<b>ZLECENIE BADAŃ GLEBY DO PRACOWNI FIZYKOCHEMICZNEJ (METODA ROLNICZA (MEHLICH 3))</b> <b>Laboratorium Fertico Sp. z o.o.</b> <b>Ul. Mogielnicka 33, 05-600 Grójec, tel. +48 603 171 355</b> <b>Fertico Sp. z o.o. Goliany 43, 05-620 Błędów</b>	DATA
		NR ZLECENIA
		ZGODNIE Z OFERTĄ NR

<b>ZLECENIODAWCA:</b>		<b>PLATNIK (jeżeli inny niż ZLECENIODAWCA):</b>	
Nazwa firmy:		Nazwa firmy:	
Imię i Nazwisko:		Imię i Nazwisko:	
Pełny adres zamieszkania:		Pełny adres zamieszkania:	
NIP:		NIP:	
Nr tel.:		Nr tel.:	
Adres e-mail:		Adres e-mail:	

<b>CEL BADANIA:</b>														
Obszar regulowany aktualnymi przepisami prawa		Kontrola jakości		Badania i rozwój		Potrzeby własne		Próba technologiczna	Inne					
<b>SPOSÓB PRZEKAZANIA SPRAWOZDANIA:</b>														
<b>Poczta:</b>	Na adres zleceniodawcy		Na adres płatnika		Na inny adres (podać jaki):									
Odbiór osobisty		Odbiór przez osobę upoważnioną (podać imię i nazwisko tej osoby):												
<b>e-mail:</b>	Zleceniodawcy		Płatnika		Inny (podać jaki):									
<b>PRÓBKA/PRÓBKI DOSTARCZONA/DOSTARCZONE DO LABORATORIUM PRZEZ:</b>														
Zleceniodawcę		Personel Laboratorium		Inną osobę (podać jaką):										
<b>STAN PRÓBKII:</b>														
Bez zastrzeżenia		Budzący zastrzeżenie (podać jakie):												
<b>Sposób płatności:</b>	Przelew/karta		Gotówka		<b>Forma dokumentu:</b>	Faktura		Paragon		<b>Forma raportu:</b>	j.polski		j.angielski	

Wykorzystanie wyników do opracowań statystycznych (bez nazwy i adresu klienta) :

Wyrażam zgodę

Nie wyrażam zgody

**Badania gleby metodą rolniczą (Mehlich 3)**

Lp.	Nazwa próbki i oznakowanie próbki przez klienta	Rodzaj próbki (matryca)	Warstwa, z której pobrano próbkę	Rodzaj badania/Pakiet <sup>1</sup>	Opakowanie	Numer oferty	Metoda/Badanie	Numer próbki nadany przez Laboratorium	Rodzaj uprawy (dotyczy zaleceń nawozowych) i uwagi
		<input type="checkbox"/> Gleba rolnicza	<input type="checkbox"/> warstwa orna	<input type="checkbox"/> <b>Pakiet SMART</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) (mg/kg): P, K, Mg)	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa	<i>(podać numer oferty)</i>	PN-ISO 10390:1997 PB-75 wyd. 2 z dnia 26.01.2023 <sup>A</sup> PN-ISO 14235:2003 <sup>A</sup> PB-3 wyd.5 z dnia 24.01.2023 r. <sup>A</sup> PB-78 wyd. 1 z dnia 17.07.2023 r. <sup>NA</sup> PB-11 wyd 1 z dn.15.07.2019 <sup>NA</sup> PN-R-04027:1997 <sup>A</sup>		
		<input type="checkbox"/> Gleba sadownicza	<input type="checkbox"/> warstwa podorna	<input type="checkbox"/> <b>Pakiet BASIC</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) (mg/kg): P, K, Mg, Ca, kategoria agronomiczna)	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet CLASSIC</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) (mg/kg): Ca, K, Mg, Na, P, Cu, Fe, Zn, Mo, Mn, Al., B)	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet MEDIUM</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Al, B, Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Mo, Na, P, S, Zn, Materia organiczna A, zawartość azotu mineralnego A, zawartość azotu azotanowego (1,0– 250) mg/l, zawartość azotu amonowego (20 – 750) mg/l	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet COMFORT</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Al, B, Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Mo, Na, P, S, Zn, Materia organiczna A, zawartość azotu mineralnego A, zawartość azotu azotanowego (1,0– 250) mg/l, zawartość azotu amonowego (20 – 750) mg/l, Kategoria agronomiczna gleby+ zalecenia nawozowe	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet AZOTY</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, zawartość azotu mineralnego A, zawartość azotu azotanowego (1,0– 250) mg/l, zawartość azotu amonowego (20 – 750) mg/l)	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet MAXIMUM</b> <sup>A</sup> (pH w KCl, Al, B, Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Mo, Na, P, S, Zn, Materia organiczna A, zasolenie, zawartość azotu mineralnego A, zawartość azotu azotanowego (1,0– 250) mg/l, zawartość azotu amonowego (20 – 750) mg/l, oznaczenie kationów zasadowych [cmol/kg], całkowita pojemność wymiany kationów [cmol/kg] (pojemność sorpcyjna), kwasowość hydrolityczna gleba) *Interpretacja wyników- wycena indywidualna	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet EKOSCHEMATY A</b> (pH w KCl, Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) (mg/kg): Ca, K, Mg, Na, P)	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet ROLNICTWO REGENERATYWNE(WĘGLOWE) A</b> (pH w KCl, Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) (mg/kg): Ca, K, Mg, Na, P), Materia organiczna	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> <b>Pakiet WAPNOWANIE A</b> (pH w KCl, PEW + wyliczenie dawki wapnowania	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura <input type="checkbox"/> torebka foliowa				

				<input type="checkbox"/> pH w KCl <sup>A</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PN-ISO 10390:1997 <sup>A</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Przewodność elektryczna właściwa A	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PN-ISO 10390:1997		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) <sup>A</sup> : P, K, Mg	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura	(podać numer oferty)	PB-75 wyd. 2 z dnia 26.01.2023 <sup>A</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zawartość pierwiastków (forma przyswajalna) <sup>A</sup> : Al, B, Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Mo, Na, P, S, Zn	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura				
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Materia organiczna <sup>A</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PN-ISO 14235:2003 <sup>A</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zasolenie <sup>NA</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PB-11 wyd 1 z dn.15.07.2019 NA		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zawartość azotu azotanowego <sup>A</sup> (1,0– 250) mg/l	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PB-3 wyd.5 z dnia 24.01.2023 r. <sup>A</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zawartość azotu amonowego <sup>A</sup> (20 – 750) mg/l	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura				
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Zawartość azotu mineralnego <sup>A</sup> Zawartość azotu azotanowego (1,0– 250) mg/l Zawartość azotu amonowego (20 – 750) mg/l	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura				
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Oznaczenie kationów zasadowych [cmol/kg] <sup>NA</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PB-73 wyd.1 z dn.15.04.2022 <sup>NA</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Całkowita pojemność wymiany kationów [cmol/kg] (pojemność sorpcyjna) <sup>NA</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PB-73 wyd.1 z dn.15.04.2022 <sup>NA</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
				<input type="checkbox"/> Kwasowość hydrolityczna <sup>NA</sup>	<input type="checkbox"/> pudełko/tektura		PN-R-04027:1997 <sup>A</sup>		
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				
		(podać matrycę)	(podać warstwę)	Inny zakres badań. (Podać nazwę badania i metodykę z oferty handlowej)	<input type="checkbox"/> pudełko/ tektura	(podać numer oferty)			
					<input type="checkbox"/> torebka foliowa				

\*A oraz NA przy pakietach lub parametrach oznacza:

**A- Badania akredytowane**

**NA- Badania nieakredytowane**

<b>CZY LABORATORIUM MA WYDAĆ WYNIK JAKO WARTOŚĆ NAJBLIŻSZĄ OZNACZONEJ, GDY BĘDZIE WIĘKSZY LUB MNIEJSZY OD ZAKRESU POMIAROWEGO, JAKO NIEAKREDYTOWANY</b> <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<b>STWIERDZENIE ZGODNOŚCI WYNIKU ZE SPECYFIKACJĄ / WYMAGANIEM **):</b> <input type="checkbox"/> TAK - gdy wynik będzie mieścił się w zakresie pomiarowym, zgodnym z aktualnym zakresem akredytacji nr AB 1748 ( <b>formularz F09-/PO-03</b> ), <input type="checkbox"/> TAK - gdy rezultat z badań będzie mniejszy lub większy od zakresu pomiarowego (stwierdzenie zgodności na osobnym sprawozdaniu bez znaku akredytacji) ( <b>formularz F09-/PO-03</b> ), <input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> Nie dotyczy
<b>NIEPEWNOŚĆ POMIARU NA SPRAWOZDANIU Z BADAŃ *):</b> <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	

Koszt realizacji zlecenia	Netto [PLN]	Słownie [netto PLN]

**Oświadczenie klienta dotyczące sposobu pobrania próbki oraz planu pobrania próbek:**

- Pobranie jest zgodne z przepisami/normą/procedurą
- Inny sposób pobrania, gwarantujący reprezentatywność próbki
- Próbka pobrana zgodnie z planem pobrania próbek
- Próbka nie objęta planem pobrania próbek

1) A – badanie akredytowane, NA – badanie nieakredytowane, PA – badanie akredytowane u zewnętrznego dostawcy usług laboratoryjnych, PNA – badanie nieakredytowane u zewnętrznego dostawcy usług laboratoryjnych (usługi kupowane od zewnętrznych dostawców objęte są systemem zarządzania Laboratorium), W- norma wycofana (bez zastąpienia)

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania próbek w przypadku pobierania próbek przez Klienta/Zleceniodawca.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za jakość i reprezentatywność próbek pobranych i dostarczonych przez Klienta.

Zleceniodawca zapewnia, że dostarczona próbka jest reprezentatywna dla badanej partii materiału.

Zleceniodawca ma prawo brać udział w realizacji badań jako obserwator, po wcześniejszym zgłoszeniu do Laboratorium Fertico Sp. z o.o. o chęci uczestnictwa.

Zleceniodawca zapewnia, że zapoznał się z ofertą badań, cennikiem oraz ogólnymi warunkami sprzedaży Laboratorium Fertico Sp. z o.o.

Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi do 14 dni od daty otrzymania sprawozdania w formie pisemnej.

Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi/reklamacji w formie pisemnej drogą pocztową lub drogą elektroniczną na adres w terminie 14 dni od otrzymania raportu analitycznego.

Załączniki do zlecenia np. protokoły pobrania prób (podaj ilość)

\*zaznaczyć właściwe/niepotrzebne skreślić

\*\*Stwierdzenie zgodności wyniku ze specyfikacją/ wymaganiem – w przypadku odpowiedzi TAK należy wypełnić formularz F09/PO-03- Uzgodnienie z Klientem dotyczące stwierdzenia zgodności wyniku ze specyfikacją/ wymaganiem prawa.

Szczegółowe opisy oferowanych badań gleby, zawierające informacje na temat zakresu badania oraz techniki wykonania dostępne są na stronie internetowej <http://fertico.pl/laboratorium/> oraz w dziale obsługi klienta pod numerem **+48 603 171 355**

Zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych oraz rozporządzeniem 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 Rozporządzeniem Europejskiego I Rady (UE) (RODO) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Fertico sp. z o.o. jako Administratora udostępnionych przez mnie w ramach zlecenia danych osobowych w celu dokonywania czynności zmierzających do zawarcia umowy z Fertico sp. z o.o. w ramach tego zlecenia i jej wykonywania w razie jej zawarcia oraz wypełniania obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze w związku z realizowaniem zadań związanych z zawartą umową.

Data/Podpis Klienta	Data/Podpis Kierownika Laboratorium (lub osoby przez upoważnionej)
---------------------	--