



Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Warszawie
Dział Laboratoryjny

ul. Żółkiewskiego 17 05-075 Warszawa

tel./fax 022 773 53 21, 773 58 87

www.oschr-warszawa.pl bok.warszawa@schr.gov.pl

Zlecenie nr/...../.....

<i>Nabywca</i>		Data przyjęcia próbek.....
<i>Zleceniodawca</i>		
<i>Ulica/Wieś</i>		Sposób dostarczenia : <input type="checkbox"/> bezpośrednio <input type="checkbox"/> pocztą Dokument sprzedaży: <input type="checkbox"/> paragon <input type="checkbox"/> FV bez NIP <input type="checkbox"/> FV z NIP
<i>Miasto/Gmina</i>		
<i>NIP</i>		Dostarczył..... Data wpłaty.....
<i>tel</i>		Forma płatności: <input type="checkbox"/> przelew, <input type="checkbox"/> gotówka Data realizacji zlecenia *.....

1.

Lp	Przedmiot badań	Ilość próbek	Oznakowanie próbek przez klienta	Zakres badań (zaznaczyć „x”)	Poz.cen. Grupa ksiąg.	Termin realizacji Metoda	Dodatk. dokum.	Oplata jedn. brutto**	Oplata należna brutto
	<i>Material roślinny</i>			Makroelementy: N-Kjeldahla, P, K, Mg, Ca	Wg pkt.10		<input type="checkbox"/> - pismo <input type="checkbox"/> - wykaz pr. <input type="checkbox"/> - protokół. <input type="checkbox"/> - inne	83,73	
				Makroelementy: N-Kjeldahla, P, K, Mg, Ca Mikroelementy: Zn, Cu, Fe, Mn				155,58	
				Makroelementy: N-Kjeldahla, P, K, Mg, Ca Mikroelementy: Zn, Cu, Fe, Mn, B				168,71	
				Makroelementy: N-Kjeldahla, P, K, Mg, Ca + do wyboru S <input type="checkbox"/> lub <input type="checkbox"/> B.				146,84	
				Makroelementy:N -Kjeldahla, P, K, Mg, Ca + do wyboru jeden mikroelement: <input type="checkbox"/> Zn, <input type="checkbox"/> Cu, <input type="checkbox"/> Fe, <input type="checkbox"/> Mn				99,97	
				Makroelementy:N -Kjeldahla, P, K, Mg, Ca + do wyboru jeden mikroelement: <input type="checkbox"/> Zn, <input type="checkbox"/> Cu, <input type="checkbox"/> Fe, <input type="checkbox"/> Mn, + do wyboru <input type="checkbox"/> S, lub <input type="checkbox"/> B				155,58	

* wypełniane po potwierdzeniu wnieśnienia opłaty
nie stosuje się do zadań wykonywanych na potrzeby organów administracji rządowej (Art. 28 ust. 3 ustawy o nawozach i nawożeniu Dz.U. z 2018r poz.1259.)

** opłaty

Razem opłata należna brutto:

Słownie złotych

Uwagi:.....

2. Stan próbek.....

3. Opłatę należy uiścić w gotówce w kasie stacji lub na rachunek bankowy Okręgowej Stacji Chemiczno – Rolniczej w Warszawie

NBP O/O Warszawa nr konta 441010100023102231000000

W przypadku uiszczenia opłaty na rachunek bankowy kopię dowodu wnieśnienia opłaty należy dostarczyć do Zleceniobiorcy!.

Zleceniodawca wyraża zgodę na otrzymanie faktury e-mailem

4. Wykonywanie badań nastąpi w wyżej określonym terminie licząc od daty potwierdzenia wnieśnienia należnej opłaty, po dostarczeniu próbek.

Wnieśnienie opłaty stanowi warunek rozpoczęcia przez Zleceniobiorcę prac określonych w punkcie 1.

Nie wnieśnienie opłaty określonej w punkcie 1 w terminie 7 dni od daty dostarczenia próbek jest równoznaczne z rezygnacją z realizacji niniejszego zlecenia.

5. Odbiór wyników: DAOR pocztą osobiście przez pracownika terenowego e-mail..... INTER-NAW,

6a. Niepewność wyników: określać nie określać

Zleceniodawca został poinformowany o konieczności podawania niepewności przy wartościach granicznych.

6b. Stwierdzenie zgodności: - przedstawiać - nie przedstawiać

Zasada podejmowania decyzji: - prostej akceptacji - pasma ochronnego - inna

7. Próbkę po badaniach: do zwrotu - odbiór własny do dyspozycji laboratorium

8. Zleceniodawca ma prawo uczestnictwa w badaniach wyłącznie jako obserwator.

9. Zleceniodawca ma prawo do złożenia skargi w ciągu **14 dni** od daty otrzymania sprawozdania .

10. Wykaz metod, według których zostaną wykonane badania w zleceniu nr:.....

Badania zostaną wykonane zgodnie z:

Material roślinny

Lp.	Badane cechy	Procedury badawcze/normy
1	N (Kjeldahla)	PB 59 edycja 4 z dnia 20.05.2020r.
2	P	PB 20 edycja 8 z dnia 20.05.2020r.
3	K	PB 21 edycja 8 z dnia 20.05.2020r.
4	Mg	PB 22 edycja 7 z dnia 20.05.2020r.
5	Ca	PB 23 edycja 8 z dnia 20.05.2020r.
6	Cu, Fe, Mn, Zn	PB 27 edycja 8 z dnia 20.05.2020r.
6a	Cu, Fe, Mn, Zn	PB 41 edycja 5 z dnia 20.05.2020r.
7	B, S	PB 41 edycja 5 z dnia 20.05.2020r.

11. Dodatkowe ustalenia

Dział laboratoryjny zobowiązuje się do zachowania bezstronności i poufności uzyskanych danych.

12. Cel analizy: - do oceny zgodności - doradztwo nawozowe - rolnictwo zrównoważone
 - do potrzeb własnych - rolnictwo ekologiczne - inny - dopuszczenie do obrotu - kontrola jakości nawozów

13. Próbkę pobrane przez : Zleceniodawcę wg oświadczenia klienta

próbkobiorcę OSChR w Warszawie met. nieakred. nr protokołu pobrania....

Zleceniodawca oświadcza, że zapoznał się z przysługującymi mu uprawnieniami wynikającymi z aktualnie obowiązujących przepisów w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i wyraża zgodę na przetwarzanie danych osobowych. Laboratorium gwarantuje bezstronność, poufność badań i ochronę praw własności oraz poufność informacji wobec innych stron.

.....
Zleceniobiorca

.....
Zleceniodawca

.....
Osoba reprezentująca Zleceniodawcę

Podstawa prawna:

1. Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 stycznia 2008r. w sprawie wysokości i sposobu uiszczania opłat za zadania wykonywane przez okręgowe stacje chemiczno – rolnicze (Dz.U.2008, Nr 29, poz.174) z późniejszymi zmianami.

Zlecenie AOR nr/...../...../.....

str.2/2