

Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza

z siedzibą we Wrocławiu

pl. w. Macieja 5

50-244 Wrocław

tel. (71) 322-50-37-38



Zlecenie nr GO / /

Zleceniodawca:

Data przyjęcia próbek:

Sposób dostarczenia próbek: bezpośrednio pocztąDokument sprzedaży: paragon, FV bez NIP FV z NIP

Ulica / Wieś:

Dostarczył:

Miasto / Gmina:

Data wpłaty*:

NIP:

Tel.:

Forma płatności:

Data realizacji zlecenia*:

1.

Lp.	Przedmiot badania	Ilość próbek	Oznakowanie próbek przez Klienta	Zakres zadań	Poz. cen.	Termin real.	Dodatk. dokum.	Opłata jedn. brutto**	Opłata należna na brutto
					Gr. księgi	Metoda			
1	gleby, podło a ogrodnicze, podło a do upraw			pH, NaCl, N-NO ₃ , P, K, Mg, Ca, Cl, Na		7 dni	karta inf.	52,48 zł	
					4	wg pkt.10			
2	inne			zalecenia ogrodnicze		14 dni	karta inf.	18,75 zł	
					16	wg pkt.10			

* wypełniane po potwierdzeniu wnieścia opłaty

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

Słownie:

Razem opłata należna na brutto

Uwagi

2. Stan próbek zgodny z wymaganiami

3. Opłatę należy uiścić na rachunek bankowy Okręgowej Stacji Chemiczno-Rolniczej we Wrocławiu

nr konta **NBP O/Wrocław 39 1010 1674 0027 0122 3100 0000**. Zleceniodawca wyraża zgodę na otrzymanie faktury e-mailem.

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

Wnieście opłaty stanowi warunek rozpoczęcia przez Zleceniobiorcę prac określonych w pkt.1. Niewnieście opłaty określonej

w pkt.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 teren., INTER-NAW, e-mail6a. 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 złożenia pisemnej skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania Sprawozdania.

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

Badania zostaną wykonane zgodnie z:

-UWAGA!	A - metoda badań akredytowana N - metoda badań nieakredytowana
pH w wodzie A	pH w wodzie metod potencjometryczn PB 15 edycja 6 01.11.2020
zasolenie A	metod konduktometryczn PB 20 edycja 6 01.11.2020
N-NO ₃ A	metod potencjometryczn PB 21 edycja 5 01.11.2020
Fosfor A	metod spektrofotometryczn PB 18 edycja 5 01.11.2020
Potas A	metod płomieniowej emisyjnej spektrometrii atomowej (FAES) PB 17 edycja 5 01.11.2020
Wap A	metod płomieniowej emisyjnej spektrometrii atomowej (FAES) PB 17 edycja 5 01.11.2020
Magnez A	metod płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej (FAAS) PB 19 edycja 5 01.11.2020
Chlor A	metod potencjometryczn PB 22 edycja 6 01.11.2020
Sód N	metod płomieniowej emisyjnej spektrometrii atomowej (FAES) PB 17 edycja 5 01.11.2020

11. Dodatkowe ustalenia: Oświadczam, że jestem / nie jestem czynnym, zarejestrowanym płatnikiem VAT.

Grupa gleby oznaczona przez:

Sposób podawania rezultatów spoza zakresu akredytacji - wynik uzyskany.

12. Cel analizy: Doradztwo nawozowe

13. Próbkę pobrane przez: Zleceniodawcę wg instrukcji poboru OSChR

Zleceniodawca oświadczam, 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.

Zleceniobiorca

Osoba reprezentująca Zleceniodawcę

Zleceniodawca

Podstawa prawna:

Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 stycznia 2008 r. 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.