

## WARUNKI ZAMÓWIENIA

### 1. Wykaz metod, według których zostaną wykonane zleczone badania :

#### • PRÓBKIE GLEB ROLNICZYCH

**Uwaga:** Laboratorium dobiera metody badań w zależności od rodzaju gleby – mineralna (min.) lub organiczna(org.).

##### Analiza podstawowa:

**pH w KCl:** PN-ISO 10390:1997

**P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:** min.PN-96/R-04023; org. PN-97/R-04024

**K<sub>2</sub>O:** min.PN-96/R-04022+Az1:2002; org. PN-97/R-04024

**Mg:** min. PN-94/R-04020+Az1:2004; org.PB42,ed.6/18.11.2013

##### Analiza mikroelementów:

**B:** min. PN-93/R-04018 (Norma wycofana przez PKN bez zastąpienia)  
org. PB 28 ed. 3/01.06.2015

**Mn:** min. PN-93/R-04019 (Norma wycofana przez PKN bez zastąpienia)  
org. PB 27 ed. 3/01.06.2015

**Cu:** min. PN-92/R-04017 (Norma wycofana przez PKN bez zastąpienia)  
org. PB 27 ed. 3/01.06.2015

**Zn:** min. PN-92/R-04016 (Norma wycofana przez PKN bez zastąpienia)  
org. PB 27 ed. 3/01.06.2015

**Fe:** min.PN-94/R-04021;  
org. PB 27 ed. 3/01.06.2015

##### Analiza:

**C-org./popiół/subst.org.** metodą wagową: 2,0%-99,9% subst. org. – PB 53, ed. 4/13.11.2014

**C-org./subst.org.** metodą Tiurina do 10% subst. org. – PB 52, ed. 3/01.06.2015

**Siarka S-SO<sub>4</sub>** – PB 40, ed. 6/01.06.2015

**Skład granulometryczny** metodą dyfrakcji laserowej – PB 69, ed. 4/18.11.2013

#### • PRÓBKIE GLEB SADOWNICZYCH

**pH w KCl:** PN-ISO 10390:1997

**P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:** min.PN-96/R-04023

**K<sub>2</sub>O:** min.PN-96/R-04022+Az1:2002

**Mg:** min.PN-94/R-04020+Az1:2004

#### • PRÓBKIE GLEB, PODŁOŻY OGRODNICZYCH I POŻYWEK

##### Analiza podstawowa:

**pH w H<sub>2</sub>O:** PB 01, ed. 4/18.11.2013

**NaCl:** PB 04, ed. 4/18.11.2013

**N- NO<sub>3</sub>:** PB 02, ed. 4/18.11.2013

**P:** PB 06, ed. 5/18.11.2013

**K:** PB 08, ed. 4/18.11.2013

**Mg:** PB 05, ed. 4/18.11.2013

**Ca:** PB 08, ed. 4/18.11.2013

**Cl:** PB 03, ed. 4/18.11.2013

##### Analiza mikroelementów:

**Zn,Cu,Mn,Fe:** PB 07, ed. 4/18/11/2013

- **INNE PRÓBKİ**

W sprawie analiz prosimy kontaktować się z laboratorium – ( 52 322 32 46 w. 15)

2. Zleceniodawca pobiera próbki według własnej metody. \* (inne: Instrukcja OSChR)  
<http://www.oschr-bydgoszcz.pl/download.html>,  
- instrukcja pobierania próbek gleb rolniczych:  
<http://oschr-bydgoszcz.pl/Dokumenty/Instrukcja%20pobierania%20probek%20glebowych.pdf>,  
- instrukcja pobierania próbek gleb sadowniczych:  
<http://oschr-bydgoszcz.pl/Dokumenty/Instrukcja%20pobierania%20probek%20gleb%20sadowniczych.pdf>,  
- instrukcja pobierania próbek gleb ogrodnich:  
<http://oschr-bydgoszcz.pl/Dokumenty/Instrukcja%20pobierania%20probek%20gleb%20ogrodnich.pdf>,
3. Nie wniesienie opłaty określonej w terminie 7 dni od daty dostarczenia próbek jest równoznaczne z rezygnacją z realizacji niniejszego zlecenia.
4. Forma płatności – przelew \* (inne: przekaz pocztowy)
5. Odbiór wyników – Poczta Polska.\* (inne: faks, e-mail, osobiście)
6. Niepewność wyników – nie określać \* (inne: określać)
7. Próbki po badaniach pozostają do dyspozycji Laboratorium.\* (inne: odbiór osobisty)
8. Zleceniodawca ma prawo uczestnictwa w badaniach wyłącznie jako obserwator.
9. Zleceniodawca ma prawo do złożenia pisemnej skargi.
10. Termin realizacji Zlecenia:
  - próbki gleb rolniczych - do 8 tygodni.
  - próbki gleb sadowniczych - do 3 tygodni.
  - próbki gleb, podłoży ogrodnich i pożywek - do 7 dni.

Wniesienie opłaty stanowi warunek rozpoczęcia prac przez Zleceniobiorcę.

---

\*) jeśli inaczej – wpisać w „uwagach do zamówienia”