

WARUNKI ZAMÓWIENIA BADAŃ

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 (norma wycofana)

P₂O₅: **min.** PN-96/R-04023 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PN-97/R-04024

K₂O: **min.** PN-96/R-04022+Az1:2002 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PN-97/R-04024

Mg: **min.** PN-94/R-04020+Az1:2004 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 42,ed.7/04.01. 2021

Analiza mikroelementów:

B: **min.** PN-93/R-04018 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 28 ed. 4/26.02.2021

Mn: **min.** PN-93/R-04019 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 27 ed. 4/26.02.2021

Cu: **min.** PN-92/R-04017 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 27 ed. 4/26.02.2021

Zn: **min.** PN-92/R-04016 (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 27 ed. 4/26.02.2021

Fe: **min.** PN-94/R-04021; (norma wycofana bez zastąpienia);
org. PB 27 ed. 4/26.02.2021

Inne analizy:

C-org./popiół/subst.org. met. wagową: 2,0% - 99,9% subst. org. – PB 53, ed. 6/04.01. 2021

C-org./subst.org. metodą Tiurina do 10% subst. org. – PB 52, ed. 4/04.01.2021

Skład granulometryczny metodą dyfrakcji laserowej – PB 69, ed. 5/04.01.2021

Siarka S-SO₄ – PB 40, ed. 7/04.01.2021

Azot mineralny – PB 11, ed. 8/04.01.2021

• PRÓBKIE GLEB SADOWNICZYCH

pH w KCl: PN-ISO 10390:1997 (norma wycofana)

P₂O₅ min. PN-96/R-04023 (norma wycofana bez zastąpienia)

K₂O min. PN-96/R-04022+Az1:2002 (norma wycofana bez zastąpienia)

Mg min. PN-94/R-04020+Az1:2004 (norma wycofana bez zastąpienia)

• PRÓBKIE GLEB, PODŁOŻY OGRODNICZYCH I POŻYWEK

Analiza podstawowa:

pH w H₂O: PB 01, ed. 6/04.01. 2021

NaCl: PB 04, ed. 6/04.01. 2021

N- NO₃: PB 02, ed. 6/04.01. 2022

P: PB 06, ed. 7/04.01. 2022

K: PB 08, ed. 5/04.01. 2021

Mg: PB 05, ed. 6/04.01. 2022

Ca: PB 08, ed. 5/04.01. 2021

Cl: PB 03, ed. 5/04.01. 2021

Na: PB 08, ed. 6/04.01. 2022

Analiza mikroelementów:

Zn, Cu, Mn, Fe: PB 07, ed. 6/04.01. 2022

• **INNE PRÓBKİ**

W sprawie analiz prosimy kontaktować się z laboratorium – (52 322 32 46 w. 15 lub 13)

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: 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 10 tygodni.
- próbki gleb sadowniczych - do 4 tygodni.
- próbki gleb, podłoży ogrodnich i pożywek - do 2 tygodni / 3 tygodni (z zaleceniami)
11. Dział Laboratoryjny zobowiązuje się do przestrzegania poufności dotyczącej informacji uzyskanych w związku z realizacją zlecenia oraz zachowania zasad bezstronności.

Wniesienie opłaty stanowi warunek rozpoczęcia prac przez Zleceniobiorcę.

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