



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA W GDAŃSKU

Sekretariat: (58) 302 38 15
(58) 302 54 88
e-mail:gdansk@schr.gov.pl
www.oschrgdansk.pl

80-874 Gdańsk, ul. Na Stoku 48

**Dział Laboratoryjny
akredytowany przez**
Polskie Centrum Akredytacji



AB 787

**Oferuje badania akredytowane
w zakresie:**

- gleb mineralnych i organicznych na zawartość makro i mikroelementów oraz metali ciężkich,
- gleb i podłoży ogrodniczych na zawartość składników pokarmowych,
- roślin na zawartość makroelementów,
- nawozów, w tym: organicznych, mineralnych, nawozów ze znakiem „WE”, produktów nawozowych UE,
- osadów ściekowych, ŚWUR,
- zawartości azotu mineralnego w glebie.

**Oferuje badania
nieakredytowane w zakresie:**

- zawartości substancji organicznej i siarki w glebach,
- analiz materiału roślinnego na zawartość makroelementów,
- wapna nawozowego.

**Dział Agrochemicznej
Obsługi Rolnictwa**
(usługi nieakredytowane)

Opracowuje:

- zalecenia nawozowe dla upraw rolniczych, sadowniczych i ogrodniczych,
- plany nawożenia,
- mapy odczynu i zasobności gleb w składniki pokarmowe.

Prowadzi:

- szkolenia w zakresie nawożenia i wapnowania gleb,
- pobieranie próbek gleby, roślin, nawozów i osadów ściekowych.

Ponadto:

- opiniuje plany nawożenia.

OFERTA CENOWA

Okręgowa Stacja Chemiczno – Rolnicza w Gdańsku przedstawia ofertę cenową **na badanie osadu ściekowego**.

Ceny zostały podane na podstawie Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 grudnia 2025r. w sprawie wysokości i sposobu uiszczania opłat za zadania wykonywane przez okręgowe stacje chemiczno-rolnicze (Dz.U. 2025, poz. 1866).

Zakres analiz oraz metodyka badań zostały przyjęte zgodnie z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 r. w sprawie stosowania komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. 2016 poz. 257 z późn. zm.)

| Lp. | Pozycja | Cena PLN |
|-------------|--|----------------|
| 1 | Przygotowanie próbki do analizy | 9,45 |
| 2 | Preparatyka próbek | 66,09 |
| 3 | Oznaczenie odczynu pH met. potencjometryczną | 9,45 |
| 4 | Oznaczenie azotu amonowego met. miareczkową | 75,52 |
| 5 | Oznaczenie substancji organicznej met. wagową | 75,52 |
| 6 | Oznaczenie suchej masy met. wagową | 56,64 |
| 7 | Oznaczenie rtęci met. FAAS | 84,97 |
| 8 | Oznaczenie azotu ogólnego met. miareczkową | 113,28 |
| 9 | Mineralizacja do oznaczeń Ca i P | 75,52 |
| 10 | Oznaczenie wapnia met. FAAS | 14,16 |
| 11 | Oznaczenie fosforu ogólnego met. spektrofotometryczną | 18,88 |
| 12 | Mineralizacja do oznaczeń pierwiastków śladowych i magnezu | 75,52 |
| 13 | Oznaczenie miedzi met. FAAS | 28,33 |
| 14 | Oznaczenie cynku met. FAAS | 28,33 |
| 15 | Oznaczenie niklu met. FAAS | 84,97 |
| 16 | Oznaczenie chromu met. FAAS | 84,97 |
| 17 | Oznaczenie ołowiu met. FAAS | 84,97 |
| 18 | Oznaczenie kadmu met. FAAS | 84,97 |
| 19 | Oznaczenie magnezu met. FAAS | 11,33 |
| 20 | Oznaczenie potasu met. fotometrii płomieniowej | 9,45 |
| Suma | | 1092,23 |

Pobranie próbki nawozu organicznego stałego/płynnego – **158,60 zł**

Metody badań akredytowanych przez Polskie Centrum Akredytacji zaznaczone zostały „**tłustą czcionką**”. Szczegółowy wykaz metod akredytowanych dostępny jest na stronie www.pca.gov.pl

Podane ceny są cenami brutto. Wykonanie analiz może nastąpić jedynie po wniesieniu należnej opłaty po dostarczeniu próbek do badań.

Termin wykonania badań – ustalany przy dostarczeniu próbki do badań.

Wszelkich informacji na ten temat udzielamy w naszej firmie:

Pokój Przyjęcia Próbek –

telefon: (58) 302 38 15, (58) 302 54 88 wew. 25 lub 503 748 506.

Zapraszamy na stronę internetową www.oschrgdansk.pl