



ALS Global jest grupą akredytowanych laboratoriów działającą w 70 krajach świata i zatrudniająca ponad 19 tysięcy pracowników.

W Polsce działamy od 2007 roku świadcząc pełen serwis usług środowiskowych dla klientów.

Nasza infrastruktura w zakresie środowiska obejmuje lokalne laboratorium w Skoczowie z akredytowanymi pobraniami próbek wszystkich matryc oraz centralne laboratorium środowiskowe zlokalizowane w Czechach, wyposażone w zaawansowane technologie analityczne.

W regionie CEE ALS posiada akredytacje PCA i CAI oraz zatwierdzenie przez SANEPID pełnego pakietu analiz dla wody przeznaczonej do spożycia, co weryfikuje i potwierdza naszą:

Dysponujemy:

- **357** akredytowanymi metodami
- **2 795** parametrami
- **156** matrycami analitycznymi

- integralność
- bezstronność
- kompetencje

Dla klientów z branży przemysłowej przygotowaliśmy szeroką gamę usług oferowanych przez grupę ALS.

Nasze laboratorium mieszczące się w Czeskiej Republice dedykowane dla analiz odpadów posiada akredytację CAI - odpowiednik polskiego PCA, który nie wymaga od LAB akredytacji na poszczególne grupy kodów odpadów. Dysponujemy możliwościami objęcia akredytacją zarówno pobrań jak i analiz wszelkiego rodzaju odpadów pod warunkiem technologicznych możliwości analitycznych.

Nasz dział obsługi klienta przygotował dla Państwa szereg gotowych pakietów analiz odpadowych, odpowiadających parametrom z obszaru regulowanego prawnie m.in:

**Testy zgodności (wymywalności) do składowania na składowiskach:**

- odpadów obojętnych
- odpadów niebezpiecznych
- odpadów innych, niż niebezpieczne



Testy dla odpadów jako paliwa alternatywne.

Testy dla popiołów i żużli pochodzących z termicznego procesu przetwarzania odpadów.

Wykonujemy także badania odpadów przetwarzanych w procesach mechaniczno-biologicznych (na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (Dz. U. 2012 poz. 1052):

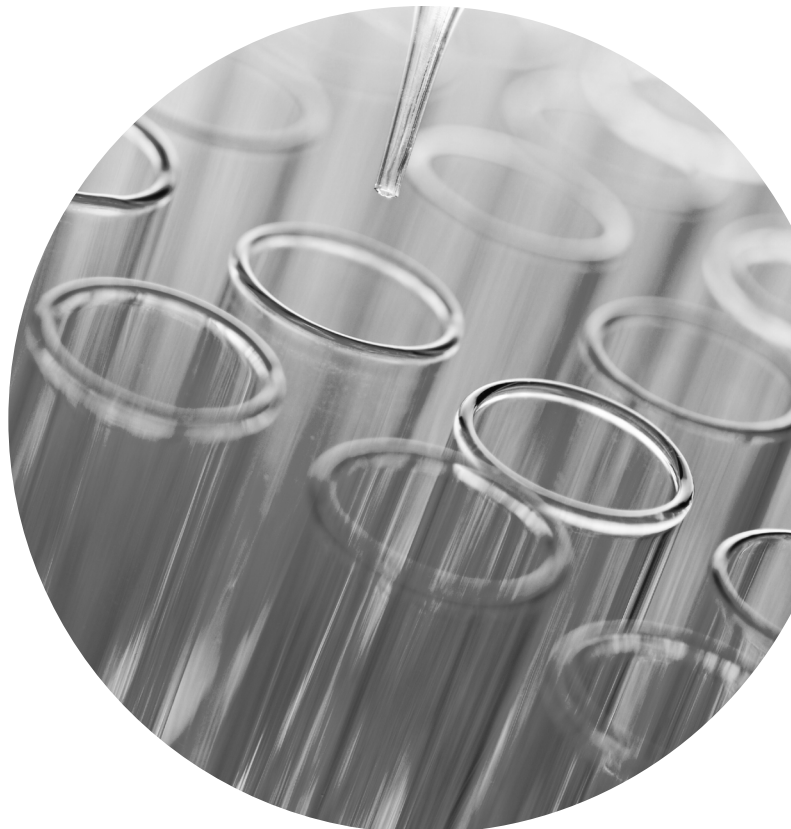
- straty prażenia stabilizatu
- wartość AT4
- ubytek masy organicznej w stabilizacie w stosunku do masy organicznej w odpadach, mierzony stratą prażenia lub zawartością węgla organicznego

Dla klientów z sektora przemysłowego oferujemy także:

- ALS Solutions - dostęp do specjalistycznego portalu, gdzie klienci mają możliwość przeglądu wyników badań on-line, wszystkich raportów i dokumentów, porównania wyników do aktualnych przepisów prawa oraz podglądu wszystkich wystawionych faktur
- Pliki EDD - pliki importowane do bazy danych z wynikami analiz w formacie Excel, przygotowane na życzenie klienta
- Wygodny i dopracowany system transportu próbek do laboratoriów

Docelowo nasze laboratorium pracuje nad wprowadzeniem dodatkowego parametru mierzącego możliwość produkcji biogazu z matrycy odpadowej (GS21).

Dodatkowo dla zapewnienia pełnego wsparcia dla naszych klientów ALS Poland we współpracy z kadrą ekspercką przygotowało możliwość wykonania testów wraz z interpretacją wyników badań ekotoskyczności odpadów i ścieków.



Zapraszamy Państwa do kontaktu z naszymi pracownikami:

**Alicja Gomola-Adamczyk**  
Client Service Manager  
M: +48 664 902 311  
[alicja.gomola@alsglobal.com](mailto:alicja.gomola@alsglobal.com)

**Rafał Łazanowski**  
Business Manager  
M: +48 664 914 991  
[rafal.lazanowski@alsglobal.com](mailto:rafal.lazanowski@alsglobal.com)

W razie jakichkolwiek pytań zapraszamy do kontaktu z naszym działem Obsługi Klienta:

Tel.: +48 33 853 00 18

E-mail: [info.pl@alsglobal.com](mailto:info.pl@alsglobal.com)