

Okręgowy Urząd Miar w Warszawie

<http://warszawa.gum.gov.pl/umw/okregowy-urząd-miar/zespół-laboratoriów-wzo/1769,w-zakresie-wzorcowań-tworzą>.html

2018-07-19, 11:17

w zakresie wzorcowań tworzą:

Wydziały Okręgowego Urzędu Miar w Warszawie: Wydział Masy i Siły, Wydział Termodynamiki i Fizykochemii, Wydział Elektryczny i Elektroniki oraz Wydziały Zamiejscowe / Urzędy Miar w Warszawie, Zamościu, Siedlcach, Ostrołęce, Białymstoku, Płocku, Lublinie i Radomiu, zwane laboratoriami wzorcującymi.

Laboratoria Zespołu Laboratoriów Wzorcujących (ZLW), posiadające akredytację PCA nr AP 081 w wybranym zakresie (aktualny zakres akredytacji dostępny jest na stronie internetowej [PCA](#)):
Laboratoria Zespołu Laboratoriów Wzorcujących (ZLW), posiadające akredytacji PCA nr AP 081:

- Wydział Masy i Siły
- Wydział Termodynamiki i Fizykochemii
- Wydział Elektryczny i Elektroniki
- Bronisze, ul. Kwiatowa 11
- Siedlce, ul. 10-go lutego 22
- Białymstok, ul. Kopernika 89
- Lublin, ul. Strzelecka 1a
- Radom, ul. Odrodzenia 38



AP 081



Laboratoria Zespołu Laboratoriów Wzorcujących (ZLW), nie posiadające akredytacji PCA nr AP 081:
Zamość, Ostrołęka, Płock.

Funkcjonowanie Zespołu Laboratoriów Wzorcujących (ZLW) nadzoruje dyrektor Okręgowego Urzędu Miar w Warszawie.

W ZLW wdrożony został system zarządzania spełniający wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025 "Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących". Wdrożony system zarządzania nadzorowany jest przez pełnomocnika dyrektora ds. jakości oraz pełnomocników ds. jakości właściwych laboratoriów wzorcujących.

Kierownictwo ZLW jest zobowiązane do dobrej praktyki metrologicznej (profesjonalnej), wynikającej z wieloletniego działania urzędu miar oraz wdrożonego systemu zarządzania z wykorzystaniem wysokich kompetencji technicznych laboratoriów wzorcujących, co gwarantuje wysoką jakość wykonywanych wzorcowań.

Kierownictwo i personel ZLW, związany z działalnością dotyczącą wzorcowań jest zaznajomiony z

dokumentacja dotycząca jakości i stosuje politykę i procedury w swojej pracy oraz został zobowiązany do zachowania zgodności z wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025 oraz do ciągłego doskonalenia skuteczności wdrożonego systemu zarządzania. Personel laboratoriów jest niezależny od jakichkolwiek nacisków, które mogłyby zmniejszyć zaufanie do kompetencji laboratorium, czy bezstronności lub rzetelności działań oraz zapewnia ochronę poufności informacji i praw własności klienta.



[Porozumienie ILAC-MRA](#)



[Certyfikat akredytacji AP 081](#)