



**Komunikat nr 217 z dnia 2.02.2017 r.
w sprawie akredytacji laboratoriów badawczych wykonujących pomiary pola
elektromagnetycznego w środowisku**

Polskie Centrum Akredytacji informuje, że w dniu 2.02.2017 r. opublikowany został dokument DAB-18 *Program akredytacji laboratoriów badawczych wykonujących pomiary pola elektromagnetycznego w środowisku*, wydanie 1 z 2.02.2017 r.

Dokument opracowano w celu harmonizacji podejścia do akredytacji laboratoriów badawczych, wykonujących pomiary pola elektromagnetycznego w środowisku, na potrzeby obszaru regulowanego przepisami prawa.

Dokument określa szczegółowe wymagania akredytacyjne stosowane podczas przeprowadzania ocen w procesach akredytacji i nadzoru laboratoriów wykonujących pomiary pola elektromagnetycznego w środowisku, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony Środowiska (t.j. Dz.U. 2016 poz. 672 z późn. zm.), uwzględniające wymagania sektorowe określone w przepisach wykonawczych do ww. ustawy i mających zastosowanie normach przedmiotowych.

Wymagania i wytyczne przedstawione w dokumencie DAB-18 są powiązane z odpowiednimi wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17025 i pozostałymi wymaganiami akredytacyjnymi dla laboratoriów badawczych.

Dokument DAB-18 został uzgodniony z Ministerstwem Środowiska.

Wymagania określone w dokumencie DAB-18 będą stosowane w procesach akredytacji i nadzoru laboratoriów badawczych wykonujących pomiary pola elektromagnetycznego w środowisku, po 6 miesiącach od daty jego opublikowania.

Laboratoria badawcze mogą wnioskować o uaktualnienie akredytacji w odniesieniu do wymagań dokumentu DAB-18, po jego opublikowaniu.

**D Y R E K T O R
POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI**

Lucyna Olborska