

**POLITYKA BEZSTRONNOŚCI, NIEZALEŻNOŚCI I POUFNOŚCI**  
**Deklaracja Kierownika Jednostki Notyfikowanej Nr1441**

Niniejszym oświadczam, że Jednostka Notyfikowana Nr 1441 działa jako strona trzecia podczas realizacji procedur oceny zgodności przyrządów pomiarowych objętych zakresem notyfikacji zachowując zasady bezstronności, niezależności i poufności.

Niniejsze zasady są zachowane poprzez:

- działanie Jednostki Notyfikowanej Nr 1441 jako strony trzeciej niezależnej od zainteresowanych stron;
- nieangażowanie się pracowników Jednostki Notyfikowanej Nr 1441 bezpośrednio w projektowanie, produkcję lub konstruowanie, wprowadzanie do obrotu, instalację, użytkowanie lub konserwację przyrządów pomiarowych podlegających ocenie zgodności ani nie reprezentowanie stron zaangażowanych w taką działalność;
- reagowanie na ryzyka bądź zdarzenia, które mogą mieć wpływ i mogą stanowić zagrożenie dla zachowania bezstronności Jednostki Notyfikowanej Nr 1441;
- nieuzależnianie wynagrodzenia pracowników Jednostki Notyfikowanej Nr 1441 od liczby wykonanych oceny zgodności przyrządów pomiarowych ani od wyników tych ocen;
- zobowiązanie pracowników Jednostki Notyfikowanej Nr 1441 do wykonywania zadania związanych z oceną zgodności przyrządów pomiarowych z najwyższą rzetelnością nie ulegając przy tym żadnym naciskom ani zachętom, zwłaszcza finansowym, mogącym wpływać na ich osąd lub wyniki działań z zakresu oceny zgodności przyrządów pomiarowych;
- zobowiązanie pracowników Jednostki Notyfikowanej Nr 1441 do zachowania tajemnicy zawodowej w odniesieniu do wszystkich informacji uzyskanych podczas wykonywania czynności związanych z oceną zgodności przyrządów pomiarowych i traktowania każdej innej informacji jako zastrzeżonej i poufnej.

***Deklaruję, że treść zaprezentowanej Polityki bezstronności, niezależności i poufności jest znana, rozumiana i przestrzegana przez wszystkich pracowników Jednostki Notyfikowanej Nr 1441.***

Poznań, dnia 26.01.2015 r.



.....  
Dyrektor OUM w Poznaniu  
Kierownik Jednostki Notyfikowanej Nr 1441