

Deklaracja Dyrektora Instytutu Mechaniki Precyzyjnej

Zakład Certyfikacji, działający w ramach Instytutu Mechaniki Precyzyjnej, prowadzi usługi w zakresie certyfikacji wyrobów i usług oraz certyfikacji i/lub oceny Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP), działając zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 45011:2000 i dokumentów towarzyszących oraz systemem zarządzania jakością opisanym w Księdze Jakości i Księdze Procedur Ogólnych.

Deklarujemy, że wszyscy dostawcy mają jednakowe prawa dostępu do usług świadczonych przez Zakład Certyfikacji. Zapewniamy bezstronność, niezależność Zakładu Certyfikacji i jego personelu.

Misją Instytutu jako akredytowanej i notyfikowanej jednostki jest:

- zapewnienie wysokiej jakości usług;
- utrzymanie zaufania zarówno Dostawców jak i Odbiorców tych wyrobów i usług;
- wykazanie kompetentności i odpowiedzialności w zakresie wykonywanej działalności;
- doskonalenie systemu zarządzania ;
- doskonalenie kwalifikacji personelu ;
- doskonalenie metod i kryteriów oceny.

Personel jednostki certyfikującej stale podwyższa swoje kwalifikacje dzięki uczestniczeniu w zewnętrznych i wewnętrznych szkoleniach.

Wszystkim naszym Klientom zapewniamy zachowanie poufności informacji uzyskanych w trakcie prowadzenia procesów certyfikacji i nadzoru nad wydanymi certyfikatami. Zapewniamy bezstronność prowadzonych działań certyfikacyjnych i postępowanie w taki sposób, aby fakt ten był zauważony przez strony zainteresowane. Zapewniamy, że decyzje dotyczące prowadzonych działań certyfikacyjnych podejmowane są wyłącznie na podstawie obiektywnych dowodów, w sposób niezależny, wolny od jakichkolwiek nacisków

Kierownictwo Instytutu wspiera wszelkie działania podejmowane przez pracowników jednostki certyfikującej na rzecz zapewnienia i poprawy jakości oraz zobowiązuje się do udostępniania wszystkich niezbędnych środków, umożliwiających osiągnięcie celów niniejszej polityki jakości.

Instytut Mechaniki Precyzyjnej w pełni rozumie znaczenie **bezstronności** w prowadzonej przez siebie działalności certyfikacyjnej i przeprowadza analizę źródeł potencjalnych konfliktów interesów stanowiących zagrożenie bezstronności oraz analizę ryzyka.

Dyrektor
Instytutu Mechaniki Precyzyjnej



prof. dr hab. inż. Aleksander NAKONIECZNY

Warszawa, 28.03.2011r.