

	<b>POLITYKA BEZPIECZEŃSTWA TECHNICZNEGO</b> <b>Instytutu Mechaniki Spółka z o.o.</b>	ul. Inżynierska 3 55-221 Jelcz-Laskowice
Nr wydania / Data wydania	<b>załącznik nr 4 do Księgi ZSZ</b>	Strona / Stron
2 / 01.07.2017		1 / 1

Firma Instytut Mechaniki Sp. z o.o. w celu ciągłego podnoszenia jakości i niezawodności dostarczanych wyrobów i świadczonych usług oraz w trosce o dobro swoich Klientów ustanawia i wdraża do stosowania w firmie Politykę Bezpieczeństwa Technicznego.

Bezpieczeństwo techniczne dla Firmy Instytut Mechaniki Sp. z o.o. to:

- stosowanie najwyższej jakości materiałów oraz najnowszych i sprawdzonych technologii
- przestrzeganie wymagań prawnych i normatywnych dotyczących wytwarzanych wyrobów i usług
- wykonywanie i nadzorowanie prac spawalniczych zgodnie z wymaganiami norm EN ISO 3834-2, EN 15085-2

Aby uzyskać przedstawione powyżej założenia ustanawia się następujące cele bezpieczeństwa:

- przyjmowanie zleceń do wykonania, co do których jesteśmy pewni, że sprostamy wymaganiom jakościowym stawianym przez Klienta
- dobór i opracowanie technologii wg posiadanej wiedzy i najlepszych praktyk
- zakupy atestowanych materiałów hutniczych i dodatkowych do procesów specjalnych wyłącznie od zatwierdzonych dostawców oraz zapewnienie właściwych warunków ich przechowywania
- realizację produkcji i usług wyłącznie wg zwalidowanych oraz zatwierdzonych procesów
- podnoszenie świadomości pracowników, dotyczącej wpływu ich pracy na bezpieczeństwo wyrobu
- podnoszenie kwalifikacji pracowników poprzez specjalistyczne szkolenia personelu (w szczególności realizującego procesy specjalne)

Deklarujemy iż niniejsza Polityka Bezpieczeństwa Technicznego jest zakomunikowana w firmie oraz że jej założenia są okresowo sprawdzane i weryfikowane, tak aby ciągle doskonalić system zarządzania. Realizacja powyższej Polityki Bezpieczeństwa Technicznego gwarantuje, że produkowane przez nas wyroby są bezpieczne i niezawodne.

Jelcz-Laskowice, 01.07.2017

Prezes Zarządu



.....  
Adam Kurowski