

CERTYFIKAT

Potwierdza się, że system zarządzania jakością w organizacji

Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego "PZL-ŚWIDNIK" S.A.

Al. Lotników Polskich 1, 21-045 Świdnik

spełnia wymagania

AQAP 2110:2016

oraz posiada zdolność do zapewnienia jakości w następujących procesach operacyjnych:

Projektowanie i rozwój konstrukcji lotniczych oraz udział w projektowaniu nowych wyrobów lotniczych. Produkcja własnych śmigłowców oraz zapewnienie obsługi posprzedażnej obejmującej prace obsługowe i dostawy części zamiennych. Produkcja zespołów i części do samolotów i śmigłowców w ramach programów kooperacyjnych. Świadczenie usług w zakresie szkolenia personelu lotniczego.

Posiadacz certyfikatu spełniając wymagania AQAP 2110, wydanie D, wersja 1 „Wymagania NATO dotyczące zapewnienia jakości w projektowaniu, pracach rozwojowych i produkcji”, jednocześnie spełnienia wymagania AQAP 2131, wydanie C, wersja 1 „Wymagania NATO dotyczące zapewnienia jakości dla kontroli końcowej i badań”. Spełnienie wymagań AQAP 2110:2016 jest jednoznaczne ze spełnieniem wymagań AQAP 2110 wydanie D, wersja 1 i potwierdzone ważnym certyfikatem ISO 9001:2015. Certyfikat nr 9/A/2024 jest ważny od 05.04.2024 do 04.04.2027. Certyfikat AQAP wydano po raz pierwszy: 07.08.2003. Wersja: A, data wydania: 20.03.2024.

WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA
CENTRUM CERTYFIKACJI JAKOŚCI
ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa




dr inż. Joanna Jasińska, Dyrektor CCJ

CERTIFICATE

This is to certify that quality management system in

Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego

"PZL-ŚWIDNIK" S.A.

Al. Lotników Polskich 1, 21-045 Świdnik

complies with the requirements of

AQAP 2110:2016

and has ability to ensure quality in the following operating processes:

Design and development of aeronautical structures and participation in designing of new aeronautical products. Production of own helicopters and providing post-delivery support including maintenance and supply of spare parts. Production of assemblies and parts for airplanes and helicopters within the frames of cooperation programs. Offering services within the scope of aviation personnel training.

Certificate holder by meeting the requirements of AQAP 2110, edition D, version 1 "NATO requirements for quality assurance in design, development and production", also meet the requirements of AQAP 2131, edition C, version 1 "NATO requirements for quality assurance for final inspection and testing". Meeting the requirements of AQAP 2110:2016 is equivalent to meeting the requirements of AQAP 2110 release D, version 1, and is confirmed by a valid ISO 9001:2015 certificate. Certificate No 9/A/2024 is valid from 05.04.2024 to 04.04.2027. Initial AQAP certificate issue: 07.08.2003. Edition: A, date of issuing: 20.03.2024.

MILITARY UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
QUALITY CERTIFICATION CENTER
gen. Sylwestra Kaliskiego 2 St., 00-908 Warsaw




Joanna Jasińska Ph.D. Eng.
Director of the QCC