

CERTYFIKAT

Potwierdza się, że system zarządzania jakością w organizacji

WOJSKOWE ZAKŁADY MOTORYZACYJNE S.A.

ul. Dąbrowskiego 262/280, 60-406 Poznań

spełnia wymagania

AQAP 2110:2016

oraz posiada zdolność do zapewnienia jakości w następujących procesach operacyjnych:

Projektowanie i produkcja zespołów do pojazdów i wozów bojowych na podwoziu kołowym i gąsienicowym. Serwis, naprawy, modyfikacje pojazdów i wozów bojowych na podwoziu kołowym i gąsienicowym. Produkcja i naprawa części zamiennych i podzespołów oraz oprzyrządowania specjalistycznego do modernizowanych modyfikowanych i naprawianych pojazdów. Prowadzenie szkoleń specjalistycznych w zakresie użytkowania i obsługi wojskowych pojazdów i ich wyposażenia.

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 23/A/2023 jest ważny od 04.01.2023 do 03.01.2026. Certyfikat AQAP wydano po raz pierwszy: 11.12.2000. Wersja: A, data wydania: 07.12.2022.

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

WOJSKOWE ZAKŁADY MOTORYZACYJNE S.A.

ul. Dąbrowskiego 262/280, 60-406 Poznań

complies with the requirements of

AQAP 2110:2016


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

Design and manufacture of assemblies for fighting vehicles and carriers on wheeled and caterpillar chassis. Maintenance, repairs, modifications of fighting vehicles and carriers on wheeled and caterpillar chassis. Manufacture and repairs of spare parts, as well as subassemblies and specialist equipment used for modernization of modified and repaired vehicles. Conducting specialist trainings regarding the use and operation of military vehicles and their equipment.

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 23/A/2023 is valid from 04.01.2023 to 03.01.2026. Initial AQAP certificate issue: 11.12.2000. Edition: A, date of issuing: 07.12.2022.

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




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