

CERTYFIKAT SYSTEMU ZARZĄDZANIA

Certyfikat Nr:
274131-2018-AQ-POL-RvA

Data pierwszej certyfikacji:
30 września 2003

Ważność certyfikatu:
30 września 2018 - 30 września 2021

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania organizacji

APLISENS SPÓŁKA AKCYJNA

ul. Morełowa 7, 03-192 Warszawa, Polska
oraz lokalizacji wymienionych w załączniku dołączonym do niniejszego certyfikatu

spełnia wymagania normy Systemu Zarządzania Jakością:
ISO 9001:2015

Certyfikat obejmuje następujący zakres:

**Projektowanie, wytwarzanie i sprzedaż przetworników ciśnienia i różnicy
ciśnień, sond poziom, czujników temperatury, przetworników temperatury,
przepływomierzy elektromagnetycznych i zwęzkowych, aparatury
pomiarowej oraz urządzeń automatyki przemysłowej.**

Miejsce i data:
Gdynia, 14, września, 2018



The RvA is a signatory to the IAF MLA

W imieniu biura wystawiającego certyfikat:
DNV GL – Business Assurance
ul. Łużycka 6e, 81-537 Gdynia, Polska

Tomasz Słupek
Pełnomocnik Zarządu

Certyfikat Nr: 274131-2018-AQ-POL-RvA
Miejsce i data: Gdynia, 14, września, 2018

Załącznik do Certyfikatu

APLISENS S.A.

Następujące lokalizacje są objęte certyfikacją:

Nazwa lokalizacji	Adres lokalizacji	Zakres certyfikacji
APLISENS S.A. Siedziba Główna	ul. Morelowa 7, 03-192 Warszawa, Polska	Projektowanie, wytwarzanie i sprzedaż przetworników ciśnienia i różnicy ciśnień, sond poziomu, czujników temperatury, przetworników temperatury, przepływomierzy elektromagnetycznych i zwężkowych, aparatury pomiarowej oraz urządzeń automatyki przemysłowej.
APLISENS S.A. Oddział Radom	ul. Hodowlana 6, 26-601 Radom, Polska	Wytwarzanie przetworników ciśnienia i różnicy ciśnień, sond poziomu oraz przepływomierzy elektromagnetycznych.
APLISENS S.A. Oddział Ostrów Wielkopolski	ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski, Polska	Projektowanie, wytwarzanie i sprzedaż aparatury pomiarowej oraz urządzeń automatyki przemysłowej.
APLISENS S.A. Oddział Sond Paliwa	ul. Krotoszyńska 35, 63-400 Ostrów Wielkopolski, Polska	Projektowanie, wytwarzanie i sprzedaż sond poziomu, elementów systemów zabezpieczających przed kradzieżą paliwa, aparatury pomiarowej.
APLISENS S.A. Oddział Kraków	ul. Częstochowska 54, 32-085 Modlnica, Polska	Projektowanie, wytwarzanie i sprzedaż czujników temperatury, przetworników temperatury, zwęzek pomiarowych, aparatury pomiarowej oraz urządzeń automatyki przemysłowej.