

CERTYFIKAT

dla Systemu Zarządzania wg
PN-EN ISO 9001 : 2015

Zgodnie z procedurą TÜV NORD Polska Sp. z o.o. zaświadcza się niniejszym, że

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa**

z oddziałami/lokalizacjami zgodnie z załącznikiem



stosuje system zarządzania zgodnie z powyższą normą w zakresie:

**Meteorologiczna osłona lotnictwa cywilnego,
hydrologiczno-meteorologiczna osłona kraju,
techniczna kontrola zapór.**

Numer rejestracyjny certyfikatu: **AC090 100/1892/3654/2019**
Protokół z auditu nr: PL3654/2020

Ważny od **15-11-2019**
Ważny do **14-11-2022**



Kierownik jednostki certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 02-11-2020

Certyfikacja została przeprowadzona i jest systematycznie nadzorowana zgodnie z procedurą auditową i certyfikacyjną
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090
QMS

CERTIFICATE

Management system as per
PN-EN ISO 9001 : 2015

In accordance with TÜV NORD Polska Sp. z o.o. procedures, it is hereby certified that

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa**



with the locations / sites according to the annex

applies a management system in line with the above standard for the following scope

**Meteorological services for civil aviation,
national hydrometeorological services,
technical control of dams.**

Certificate Registration No. **AC090 100/1892/3654/2019**
Audit Report No. PL3654/2020

Valid from **15-11-2019**
Valid until **14-11-2022**



Manager of Certification Body
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 02-11-2020

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD Polska Sp. z o.o. auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090
QMS

ZAŁĄCZNIK

do certyfikatu numer rejestracyjny: **AC090 100/1892/3654/2019**

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy**
ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa



Numer rejestracyjny certyfikatu	Siedziba	Zakres
AC090 100/1892/3654/2019-001	Centrum Meteorologicznej Osłony Lotnictwa Cywilnego ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa	Meteorologiczna osłona lotnictwa cywilnego.
AC090 100/1892/3654/2019-002	Centrum Meteorologicznej Osłony Kraju, Centrum Hydrologicznej Osłony Kraju Centrum Hydrologiczno-Meteorologicznej Sieci Pomiarowo-Observacyjnej ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa	Hydrologiczno-meteorologiczna osłona kraju.
AC090 100/1892/3654/2019-003	Centrum Technicznej Kontroli Zapór ul. Kossutha 6, PL / 40-844 Katowice	Techniczna kontrola zapór.

Koniec listy



Kierownik jednostki certyfikującej
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 02-11-2020

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090
QMS

ANNEX

to Certificate Registration No.: **AC090 100/1892/3654/2019**

**Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy
ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa**



Certificate Registration No.	Location	Scope
AC090 100/1892/3654/2019-001	Centrum Meteorologicznej Osłony Lotnictwa Cywilnego ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa	Meteorological services for civil aviation.
AC090 100/1892/3654/2019-002	Centrum Meteorologicznej Osłony Kraju, Centrum Hydrologicznej Osłony Kraju Centrum Hydrologiczno-Meteorologicznej Sieci Pomiarowo-Obszerwacyjnej ul. Podleśna 61, PL / 01-673 Warszawa	National hydrometeorological services.
AC090 100/1892/3654/2019-003	Centrum Technicznej Kontroli Zapór ul. Kossutha 6, PL / 40-844 Katowice	Technical control of dams.

End of the List



Manager of Certification Body
TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

Katowice, 02-11-2020

TÜV NORD Polska Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 29

40-085 Katowice

www.tuv-nord.pl



AC 090
QMS