

**Przepisy międzynarodowe i krajowe
dotyczące służby meteorologicznej oraz materiały doradcze i podręczniki**

Lp.	Przepisy/ Podręczniki	Tytuł
ICAO		
1	Załącznik 3	Służby meteorologiczne dla międzynarodowej żeglugi powietrznej, wydanie 20, lipiec 2018 r.
2	Załącznik 5	Jednostki miar do wykorzystywania podczas operacji powietrznych i naziemnych
3	Załącznik 6	Eksploatacja statków powietrznych
4	Załącznik 10	Łączność lotnicza - tom II Procedury telekomunikacyjne
5	Załącznik 11	Służby ruchu lotniczego
6	Załącznik 14	Projektowanie i eksploatacja lotnisk
7	Załącznik 15	Służby Informacji Lotniczej
WMO		
1	WMO nr 8	Guide to Meteorological Instruments and Method of Observation
2	WMO nr 49	Personel meteorologiczny WMO Technical Regulation Volume I — General Meteorological Standards and Recommended Practices, Part V — Qualifications and Competencies of Personnel Involved in the Provision of Meteorological (Weather and Climate) and Hydrological Services, Part VI — Education and Training of Meteorological Personnel, and Appendix A — Basic Instruction Packages
3	WMO nr 49	Technical Regulations Volume II, Meteorological Service for International Air Navigation
4	WMO-No. 306	Manual on Codes
5	WMO nr 258	Guidelines for Education and Training of Personnel In Meteorology and Operational Hydrology
6	WMO nr 731	Guide on Meteorological Observation and Information Distribution Systems at Aerodromes
7	WMO nr 732	Guide to Practices for Meteorological Offices Serving Aviation
8	WMO nr 782	Aerodrome Reports and Forecast – A User’s Handbook to the codes

EU		
1	Nr 549 z 2004 r.	Rozporządzenie (WE) nr 549/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 10 marca 2004 r. ustanawiającym ramy tworzenia Jednolitej Europejskiej Przestrzeni Powietrznej
2	Nr 550 z 2004 r.	Rozporządzenie (WE) nr 550/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 10 marca 2004 r. w sprawie zapewnienia służb żeglugi powietrznej w Jednolitej Europejskiej Przestrzeni Powietrznej (Rozporządzenie w sprawie zapewniania służb)
3	Nr 1139 z 2018 r.	Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/1139 z dnia 4 lipca 2018 r. w sprawie wspólnych zasad w dziedzinie lotnictwa cywilnego i utworzenia Agencji Unii Europejskiej ds. Bezpieczeństwa Lotniczego oraz zmieniające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 2111/2005, (WE) nr 1008/2008, (UE) nr 996/2010, (UE) nr 376/2014 i dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/30/UE i 2014/53/UE, a także uchylające rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 552/2004 i (WE) nr 216/2008 i rozporządzenie Rady (EWG) nr 3922/91
4	Nr 373 z 2017 r.	Rozporządzenie Wykonawcze Komisji (UE) 2017/373 z dnia 1 marca 2017 r. ustanawiające wspólne wymogi dotyczące instytucji zapewniających zarządzanie ruchem lotniczym/służby żeglugi powietrznej i inne funkcje sieciowe zarządzania ruchem lotniczym oraz nadzoru nad nimi, uchylające rozporządzenie (WE) nr 482/2008, rozporządzenia wykonawcze (UE) nr 1034/2011, (UE) nr 1035/2011 i (UE) 2016/1377 oraz zmieniające rozporządzenie (UE) nr 677/2011
PL		
1	Ustawa	Ustawa z dnia 3 lipca 2002 r. Prawo lotnicze
2	Rozporządzenie MTBiGM z 2020 r.	Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 8 maja 2020r. w sprawie osłony meteorologicznej lotnictwa cywilnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 881)
3	Rozporządzenie MIB z 2016 r.	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 2 grudnia 2016 r. w sprawie lotniczych urządzeń naziemnych (Dz. U. z 2017 r., poz. 55)

4	Rozporządzenie MI z 2003 r.	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2003 r. w sprawie kontroli przestrzegania przepisów oraz decyzji z zakresu lotnictwa cywilnego (Dz. U. z dnia 26 września 2003 r.)
5.	Rozporządzenie MTBiGM z 2013 r	Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 21 marca 2013 r. w sprawie zmian w systemach funkcjonalnych mających wpływ na bezpieczeństwo (Dz. U. z 2013 r., poz. 431),
6.	Rozporządzenie MTBiGM z 2013 r	Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 14 maja 2013 r. w sprawie sposobu wyznaczania instytucji zapewniających służby żeglugi powietrznej (Dz. U. z 2013 r., poz. 608),
ICAO Doc		
1	PANS-ATM, Doc 4444	Procedures for Air Navigation Services — Air Traffic Management
2	Doc 7030	Regional Supplementary Procedures
3	Doc 7488	Manual of the ICAO Standard Atmosphere (extended to 80 kilometers (262 500 feet))
4	Doc 7910	Location Indicators
5	PANS-ABC, Doc 8400	Procedures for Air Navigation Services - ICAO Abbreviations and Codes
6	Doc 8896	Manual of Aeronautical Meteorological Practice
7	Doc 9328	Widzialność wzdłuż drogi startowej (RVR), teoria i praktyka obserwacji i meldunków Manual of Runway Visual Range Observing and Reporting Practices
8	Doc 9377	Manual on Coordination between Air Traffic Services, Aeronautical Information Services and Aeronautical Meteorological Services
9	Doc 9613	Performance based navigation (PBN) Manual – Volume II
10	Doc 9683	Human Factor Training Manual
11	Doc 9694	Manual of Air Traffic Services Data Link Applications
12	Doc 9718	Handbook on Radio Frequency Spectrum Requirements for Civil Aviation including Statement of Approved ICAO Policies
13	Doc 9766	Handbook on the international Airways Volcano Watch (IAVW) – Operational Procedures and Contact List
14	Doc 9817	Manual on Low – level Wind Shear

15	Doc 9837	Podręcznik Automatycznych Systemów Pomiarowych dla Lotnisk Manual on Automatic Meteorological Observing Systems at Aerodromes
16	Doc 9855	Guidelines on the Use of the Public Internet for Aeronautical Applications
17	Doc 9873	Manual on the Quality Management System for the Provision of Meteorological Service for International Air Navigation
18	Doc 10003	Manual on the Digital Exchange of Aeronautical Meteorological Information
19	PANS-AIM, Doc 10066	Procedures for Air Navigation Services — Aeronautical Information Management
20	Doc 10100	Manual on Space Weather Information in Support of International Air Navigation
21	Doc 9859	Safety Management Manual (SMM)
EUR Doc		
1	EUR Doc 010	Harmonised Access to AIS and MET Services relating to pre flight planning
2	EUR Doc 014	EUR SIGMET and AIRMET Guide
3	EUR Doc 018	EUR OPMET Data Management Handbook
4	EUR Doc 019	Volcanic Ash Contingency Plan