

ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ SYSTEMY ZARZĄDZANIA
SCOPE OF ACCREDITATION FOR MANAGEMENT SYSTEMS CERTIFICATION BODY
Nr/No AC 078

wydany przez / issued by
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 23 z/of 03.02.2025



AC 078

Nazwa i adres jednostki certyfikującej
Name and address of certification body

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
Jednostka Certyfikująca Systemy Zarządzania UDT-CERT
ul. Szczęśliwicka 34
02-353 Warszawa

Certyfikacja / Certification:

- systemu zarządzania jakością / quality management system - PN-EN ISO 9001
- systemu zarządzania jakością w spawalnictwie / quality management system in the field of welding - PN-EN ISO 3834
- systemu zarządzania środowiskowego / environmental management system - PN-EN ISO 14001
- systemu zarządzania energią / energy management system - PN-EN ISO 50001
- systemu zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy / health and safety management system - PN-EN ISO 45001
- systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji / information security management system - PN-EN ISO/IEC 27001
- systemu zarządzania ciągłością działania / business continuity management system - PN-EN ISO 22301
- zrównoważonej gospodarki leśnej / sustainable forest management – PEFC

Ocena zgodności w obszarze dyrektyw/rozporządzeń UE / Conformity assessment within EU directives/regulations: 2014/68/UE, 2014/33/UE

Wersja strony/Page version: A

KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
WERYFIKACJI I CERTYFIKACJI
SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA

KINGA MAKUŁA

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 078 z dnia 29.11.2019 r.

Cykl akredytacji od 29.11.2023 r. do 30.11.2027 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No AC 078 of 29.11.2019
Accreditation cycle from 29.11.2023 to 30.11.2027

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
PN-EN ISO 9001:2015-10

Kod IAF	Branża	Kod NACE/PKD ¹
4	Tekstylnia i wyroby tekstylne	13, 14
12	Chemikalia, wyroby i włókna chemiczne	20 (z wyłączeniem materiałów radioaktywnych)
14	Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych	22
16	Beton, cement, wapno, gips itp.	23.5, 23.6
17	Metale i wyroby metalowe	24 bez 24.46, 25 bez 25.4, 33.11
18	Maszyny i urządzenia	25.4, 28, 30.4, 33.12, 33.2
19	Wyroby elektroniczne i optyczne	26, 27, 33.13, 33.14, 95.1
22	Inne urządzenia transportowe	29, 30.2, 30.9, 33.17
23	Pozostała produkcja wyrobów	31, 32, 33.19
25	Zaopatrywanie w energię elektryczną	35.1
26	Zaopatrywanie w gaz	35.2
27	Dostawa wody	35.3, 36
28	Budownictwo	41, 42, 43
29	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli, artykułów użytku osobistego i domowego	45, 46, 47, 95.2
31	Transport, gospodarka magazynowa i komunikacja	49, 50, 51, 52, 53, 61
32	Działalność finansowa, obsługa rynku nieruchomości; wynajem	64, 65, 66, 68, 77
34	Usługi inżynierskie	71, 72, 74 bez 74.2 i 74.3
35	Inne usługi	69, 70, 73, 74.2, 74.3, 78, 80, 81, 82
36	Administracja publiczna	84
37	Edukacja	85
39	Pozostałe usługi społeczne	37, 38.1, 38.2, 39, 59.1, 60, 63.9, 79, 90, 91, 92, 93, 94, 96

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17021-3:2019-03.
Wersja strony: A

¹ Klasyfikacja Działalności Gospodarczej NACE Rev. 2 wg Rozporządzenia PE i Rady Nr 1893/2006 (OJ L 393/1 z 30.12.2006);
Polska Klasyfikacja Działalności (PKD) 2007, Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz. 1885 z póź. zm)

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ W SPAWALNICTWIE**PN-EN ISO 3834-2:2007, PN-EN ISO 3834-3:2007, PN-EN ISO 3834-4:2007
PN-EN ISO 3834-2:2021-09, PN-EN ISO 3834-3: 2021-09, PN-EN ISO 3834-4:2021-09**

PN-EN ISO 3834-2:2007 PN-EN ISO 3834-2:2021-09	Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych Część 2: Pełne wymagania jakości
PN-EN ISO 3834-3:2007 PN-EN ISO 3834-3: 2021-09	Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych Część 3: Standardowe wymagania jakości
PN-EN ISO 3834-4:2007 PN-EN ISO 3834-4:2021-09	Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych Część 4: Podstawowe wymagania jakości

Wersja strony: A

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO
PN-EN ISO 14001:2015-09

Kod IAF	Branża	Kod NACE/PKD ²
4	Tekstyliia i wyroby tekstylne	13, 14
12	Chemikalia, wyroby i włókna chemiczne	20 (z wyłączeniem materiałów radioaktywnych)
14	Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych	22
17	Metale i wyroby metalowe	24 bez 24.46, 25 bez 25.4, 33.11
18	Maszyny i urządzenia	25.4, 28, 30.4, 33.12, 33.2
19	Wyroby elektroniczne i optyczne	26, 27, 33.13, 33.14, 95.1
22	Inne urządzenia transportowe	29, 30.2, 30.9, 33.17
23	Pozostała produkcja wyrobów	31, 32, 33.19
25	Zaopatrywanie w energię elektryczną	35.1
26	Zaopatrywanie w gaz	35.2
27	Dostawa wody	35.3, 36
28	Budownictwo	41, 42, 43
29	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli, artykułów użytku osobistego i domowego	45, 46, 47, 95.2
31	Transport, gospodarka magazynowa i komunikacja	49, 50, 51, 52, 53, 61
32	Działalność finansowa, obsługa rynku nieruchomości; wynajem	64, 65, 66, 68, 77
34	Usługi inżynierskie	71, 72, 74 bez 74.2 i 74.3
35	Inne usługi	69, 70, 73, 74.2, 74.3, 78, 80, 81, 82
36	Administracja publiczna	84
37	Edukacja	85
39	Pozostałe usługi społeczne	37, 38.1, 38.2, 39, 59.1, 60, 63.9, 79, 90, 91, 92, 93, 94, 96

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17021-2:2019-03.

Wersja strony: A

² Klasyfikacja Działalności Gospodarczej NACE Rev. 2 wg Rozporządzenia PE i Rady Nr 1893/2006 (OJ L 393/1 z 30.12.2006); Polska Klasyfikacja Działalności (PKD) 2007, Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885 z póź. zm.)

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA ENERGIĄ**PN-EN ISO 50001:2018-09**

Obszar techniczny	
Przemysł – lekki i średni	
Przemysł - ciężki	
Górnictwo	
Dostawa energii	

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy ISO 50003:2021.

Wersja strony: A

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM I HIGIENĄ PRACY
PN-EN ISO 45001:2024-02

Kod IAF	Branża	Kod NACE/PKD ³
12	Chemikalia, wyroby i włókna chemiczne	20 (z wyłączeniem materiałów radioaktywnych)
14	Wyroby z gumy i tworzyw sztucznych	22
17	Metale i wyroby metalowe	24 bez 24.46, 25 bez 25.4, 33.11
18	Maszyny i urządzenia	25.4, 28, 30.4, 33.12, 33.2
19	Wyroby elektroniczne i optyczne	26, 27, 33.13, 33.14, 95.1
22	Inne urządzenia transportowe	29, 30.2, 30.9, 33.17
23	Pozostała produkcja wyrobów	31, 32, 33.19
25	Zaopatrywanie w energię elektryczną	35.1
26	Zaopatrywanie w gaz	35.2
27	Dostawa wody	35.3, 36
28	Budownictwo	41, 42, 43
29	Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli, artykułów użytku osobistego i domowego	45, 46, 47, 95.2
31	Transport, gospodarka magazynowa, komunikacja	49, 50, 51, 52, 53, 61
32	Działalność finansowa, obsługa rynku nieruchomości; wynajem	64, 65, 66, 68, 77
34	Usługi inżynierskie	71, 72, 74 bez 74.2 i 74.3
35	Inne usługi	69, 70, 73, 74.2, 74.3, 78, 80, 81, 82
36	Administracja publiczna	84
37	Edukacja	85
39	Pozostałe usługi społeczne	37, 38.1, 38.2, 39, 59.1, 60, 63.9, 79, 90, 91, 92, 93, 94, 96

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania specyfikacji technicznej ISO/IEC TS 17021-10:2018

Wersja strony: A

³ Klasyfikacja Działalności Gospodarczej NACE Rev. 2 wg Rozporządzenia PE i Rady Nr 1893/2006 (OJ L 393/1 z 30.12.2006); Polska Klasyfikacja Działalności (PKD) 2007, Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz. U. Nr 251, poz.1885 z póź. zm.)

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA BEZPIECZEŃSTWEM INFORMACJI**PN-EN ISO/IEC 27001:2017-06⁴
PN-EN ISO/IEC 27001:2023-08**

Obszar	
System zarządzania bezpieczeństwem informacji	

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy PN-EN ISO/IEC 27006:2021-05.
Wersja strony: A

⁴ Akredytowane certyfikaty wydane wg PN-EN ISO/IEC 27001:2017-06 tracą ważność z dniem 31.10.2025 r.

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA CIĄGŁOŚCIĄ DZIAŁANIA
PN-EN ISO 22301:2020-04

Obszar

System zarządzania ciągłością działania

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania specyfikacji technicznej ISO/IEC TS 17021-6:2014.

Wersja strony: A

CERTYFIKACJA ZRÓWNOWAŻONEJ GOSPODARKI LEŚNEJ**PEFC PL 1003:2012v.2 Zrównoważona gospodarka leśna – Wymagania**

Kod IAF	Branża	Kod NACE/PKD ⁵
1	Leśnictwo i pozyskiwanie drewna	02

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania dokumentu PEFC PL 1002:2013v.2
Procedury certyfikacji i akredytacji

Wersja strony: A

⁵ Klasyfikacja Działalności Gospodarczej NACE Rev. 2 wg Rozporządzenia PE i Rady Nr 1893/2006 (OJ L 393/1 z 30.12.2006);
Polska Klasyfikacja Działalności (PKD) 2007, Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 24 grudnia 2007 r. (Dz.U. Nr 251, poz. 1885 z póź. zm))

Przepis prawa europejskiego:

Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/68/UE z dnia 15 maja 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku urządzeń ciśnieniowych

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby	Procedura oceny zgodności	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy
Urządzenia ciśnieniowe	Moduł H: Zgodność oparta na pełnym zapewnieniu jakości	Dyrektywa 2014/68/UE Załącznik I

Wersja strony: A

Przepis prawa europejskiego:

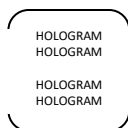
Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/33/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących dźwigów i elementów bezpieczeństwa do dźwigów

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby	Procedura oceny zgodności	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy
Elementy bezpieczeństwa do dźwigów	Moduł H: Zgodność z typem w oparciu o pełne zapewnienie jakości elementów bezpieczeństwa do dźwigów	Dyrektywa 2014/33/UE Załącznik I

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 078

Status zmian: poziom zmian A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
WERYFIKACJI I CERTYFIKACJI
SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA**

KINGA MAKUŁA
dnia: 03.02.2025 r.