


**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PRODUCT CERTIFICATION BODY
Nr/No AC 017**

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

Wydanie/Issue 23 z/of 28.04.2026

 AC 017	<p>Nazwa i adres jednostki certyfikującej Name and address of certification body</p> <p>SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – ŁÓDZKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY ul. Marii Skłodowskiej-Curie 19/27 90-570 Łódź</p>
	<p>Lokalizacje/ Locations:</p> <p>1. Dział Certyfikacji Wyrobów Tekstylnych i Skórzanych TEXTIL-CERT ul. Gdańska 118 90-520 Łódź</p>
<p>Certyfikacja/Certification:</p> <p>– zgodności wyrobów, kod ICS / product conformity, ICS code: 11.140, 13.220.50, 13.340.10, 13.340.40, 13.340.50, 59.080.20, 59.080.30, 59.080.40, 59.080.60, 59.080.99, 59.140.30, 61.020, 61.060, 83.080.20, 97.140, 97.160, 97.190, 97.200.50</p> <p>Ocena zgodności w obszarze dyrektyw/rozporządzeń UE / Conformity assessment within EU directives/regulations: 2016/425/UE</p>	

Wersja strony: A

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 017 z dnia 01.04.2022 r.
Cykl akredytacji od 06.12.2022 r. do 22.12.2026 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 017 of 01.04.2022
Accreditation cycle from 06.12.2022 to 22.12.2026

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

Rodzaj działalności:

CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji ^{E)}	Norma / dokument normatywny ^{E)}	ICS
Wyposażenie szpitalne	PRC/07	CEN/TS 14237	11.140
Elementy budynków o określonej odporności ogniowej i palności		PN-EN 13501-1 KT/P/11	13.220.50
Odzież ochronna		PN-EN ISO 13688 PN-EN 342 PN-EN 343 PN-EN 469 PN-EN ISO 20471 PN-EN 510 PN-EN 1149-5 PN-EN 17353 PN-EN 1486 PN-EN 13034 PN-EN 13911 PN-EN 14058 PN-EN 14325 PN-EN 15384 PN-EN ISO 11611 PN-EN ISO 11612 PN-EN ISO 14116 PN-EN 61482-1-2 PN-EN 61482-2 PN-EN 61340-5-1 PN-P-84525	13.340.10
Sprzęt ochraniający dłonie i ramiona		PN-EN 388 PN-EN 407 PN-EN ISO 21420 PN-EN 511 PN-EN 659 PN-EN 12477 PN-EN 16350 PN-EN 420 PN-EN 1082-1 PN-EN 1082-2 PN-EN ISO 11393-4 PN-EN 13594	13.340.40
Odzież ochronna Wyroby przemysłu tekstylnego Odzież Meble Tekstylia domowe. Bielizna pościelowa i stołowa		KT/P/04 KT/B/08 KT/P/10	13.340 59.080 61.020 97.140 97.160

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji ^{E)}	Norma / dokument normatywny ^{E)}	ICS
Płaskie wyroby tekstylne, Płaskie wyroby tekstylne powlekane	PRC/07	PN-EN 13758-2 CEN/TS 14237	59.080.30 59.080.40
Przędze		KT/P/05	59.080.20
Tekstylne pokrycia podłogowe		KT/B/08 KT/P/11	59.080.60
Odzież		PN-EN 13758-2	61.020
Tekstylia domowe. Bielizna pościelowa i stołowa Płaskie wyroby tekstylne		PN-EN 13773 PN-EN 14533	97.160 59.080.30
Zabawki		PN-EN 71-1 PN-EN 71-2 PN-EN 71-3	97.200.50
Sprzęt ochraniający nogi i stopy			PN-EN 11393-2 PN-ISO 4643 PN-ISO 5423 PN-EN 12568 PN-EN 22568-1 PN-EN 22568-2 PN-EN 22568-3 PN-EN 22568-4 PN-EN 13634 PN-EN 13832-2 PN-EN 13832-3 PN-EN 14404 PN-EN 15090 PN-EN ISO 17249 PN-EN ISO 20345 PN-EN ISO 20346 PN-EN ISO 20347 PN-EN ISO 20349-1 PN-EN ISO 20349-2 PN-EN 50321-1

Wersja strony: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji ^{E)}	Norma / dokument normatywny ^{E)}	ICS
Skóry wyprawione zwykle i futerkowe		PN-EN 13336 PN-P-22230:1 PN-P-22232 KT-5/13 KT-6/13 KT-7/13	59.140.30
Obuwie		PN-O-91015 PN-O-91049 PN-O-91050 PN-O-91054 PN-O-91065 KT-2/13 PN-EN 61340-5-1	61.060

Wersja strony: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

Zastosowane oznaczenia:

PRC/07 – Program certyfikacji wyrobów – Ocena typu

E – Elastyczny zakres akredytacji. Elastyczność zakresu obejmuje elementy wskazane w dokumencie DA-10 dla zakresu akredytacji jednostek certyfikujących wyroby.

Lista działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie lub na żądanie przez akredytowany podmiot.

Przepis prawa europejskiego:

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG

Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby	Procedura oceny zgodności	Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana specyfikacja techniczna: Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy ¹⁾
<p>Sprzęt zapewniający ogólną ochronę ciała (odzież)</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę rąk i ramion</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [$> -50^{\circ}\text{C}$]</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [zimno $> -50^{\circ}\text{C}$], [ekstremalne zimno $< -50^{\circ}\text{C}$]</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ekstremalnym zimnem [$< -50^{\circ}\text{C}$]</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [$< 100^{\circ}\text{C}$]</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [$> 100^{\circ}\text{C}$ oraz ogień i płomień]</p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [Ciepło $< 100^{\circ}\text{C}$], [Ciepło $> 100^{\circ}\text{C}$ i ogień]</p> <p>Sprzęt chroniący przed zagrożeniami mechanicznymi</p> <p>Sprzęt chroniący przed promieniowaniem niejonizującym</p> <p>Sprzęt chroniący przed substancjami i mieszaninami, które są niebezpieczne dla zdrowia</p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Ubrania strażackie</p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: odzież o intensywnej widzialności</p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: sprzęt ochronny do stosowania w atmosferze zagrożonej wybuchem</p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: odzież ochronna przed elektrycznością statyczną</p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: odzież ochronna do stosowania w spawalnictwie i procesach pokrewnych</p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE</p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu</p>	<p>Rozporządzenie (EU) 2016/425</p> <p>Załącznik II</p>

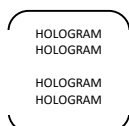
Wersja strony: A

* Wykaz stosowanych w ocenie zgodności dokumentów odniesienia, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa, jednostka udostępnia publicznie.

Jednostka certyfikująca spełnia wymagania określone w Rozporządzeniu (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 017

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB**

PAWEŁ MAZUR
dnia: 28.04.2026 r.