


**ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU A
SCOPE OF ACCREDITATION FOR INSPECTOR BODY TYPE A
Nr/No AK 003**

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

Wydanie/Issue 22 z/of 10.03.2025

 AK 003	Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej Name and address of inspection body POLCARGO INTERNATIONAL Sp. z o.o. ul. Henryka Pobożnego 5 70-900 Szczecin
	Lokalizacje/ Locations: 1. Dział Handlowy, ul. Węglowa 5, 70-667 Szczecin 2. Dział Towarów Masowych, ul. Węglowa 5, 70-667 Szczecin 3. Oddział Gdynia, ul. Indyjska 13, 81-336 Gdynia 4. Oddział Katowice, ul. Marii Skłodowskiej – Curie 3, 41-503 Chorzów
Rodzaj inspekcji / Type of inspection:	
IT Inspekcje ilości i jakości towarów / Inspection of quantity and quality of goods	

Wersja strony/Page version: A

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

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AK 003 z dnia 07.05.2021 r.
Cykl akredytacji od 07.05.2021 r. do 03.06.2025 r.

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

This document is an annex to accreditation 07.05.2021 to 03.06.2025
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Dział Handlowy, ul. Węglowa 5, 70-667 Szczecin

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji^E
IT.1	Inspekcje ilości i jakości towarów	Zboża	PT-03, wyd. nr 2 z dnia 15.10.2009 Pasze i zboża – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości GAFTA No 123 Weighing Rules ^E GAFTA No 124 Sampling Rules ^E
IT.2	Inspekcje ilości i jakości towarów	Pasze, śruty roślin oleistych	PT-03, wyd. nr 2 z dnia 15.10.2009 Pasze i zboża – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości GAFTA No 123 Weighing Rules ^E GAFTA No 123 Weighing Rules ^E
IT.6	Inspekcje ilości i jakości towarów	Ciekłe produkty naftowe (benzyny, olej napędowy, olej opałowy, JET A-1)	PT-08, wyd. 4 z 14.07.2014 Paliwa Płynne – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości

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

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

Oddział Katowice, ul. Marii Skłodowskiej – Curie 3, 41-503 Chorzów

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny, koks)	PT-05-K, wyd. nr 5 z dnia 08.01.2024 Węgiel kamienny – Pobieranie próbek i kontrola jakości (z wył. pkt. 4.4) PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe (p. 5.3.1, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.6) (p. 5.3.1.3 - nadzór nad pobieraniem próbek przy użyciu próbobiornika mechanicznego)

Wersja strony: A

Dział Towarów Masowych, ul. Węglowa 5, 70-667 Szczecin

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny, koks)	PT-05, wyd. nr 9 z 18.12.2024 Węgiel i koks – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości PN-ISO 18283:2008 PN-ISO 18283:2008/AC1:2018-03 Węgiel kamienny i koks -- Ręczne pobieranie próbek ISO 18283:2022-03 Coal and coke – Manual sampling (z wyłączeniem pkt. 5.6.4.) PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe PN-C-06301:1998 Koks i półkoks z węgla kamiennego - Pobieranie i przygotowanie próbek
IT.13	Inspekcje ilości i jakości towarów	Biomasa (pelet, drewno kawałkowe, słoma, rośliny energetyczne)	PT-15, wyd. nr 3 z 13.05.2024 Biopaliwa stałe. Pobieranie próbek PN-EN ISO 18135:2017-06 Biopaliwa stałe -- Pobieranie próbek (z wyłączeniem pkt. 11.3, 12.2.1, 12.2.5, 12.3.2, 12.3.3.1, 12.4)

Wersja strony: A

Oddział Gdynia, ul. Indyjska 13, 81-336 Gdynia

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji ^E
IT.1	Inspekcje ilości i jakości towarów	Zboża	PT-03, wyd. nr 2 z dnia 15.10.2009 Pasze i zboża – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości GAFTA No 123 Weighing Rules ^E GAFTA No 124 Sampling Rules ^E
IT.2	Inspekcje ilości i jakości towarów	Pasze, śruty roślin oleistych	PT-03, wyd. nr 2 z dnia 15.10.2009 Pasze i zboża – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości GAFTA No 123 Weighing Rules ^E GAFTA No 124 Sampling Rules ^E
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny, koks)	PT-05, wyd. nr 9 z 18.12.2024 Węgiel i koks – Pobieranie próbek, kontrola jakości i ilości PN-ISO 18283:2008 PN-ISO 18283:2008/AC1:2018-03 Węgiel kamienny i koks -- Ręczne pobieranie próbek ISO 18283:2022-03 Coal and coke – Manual sampling (z wyłączeniem pkt. 5.6.4.) PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe PN-ISO 1953:1999 Węgiel kamienny -- Analiza ziarnowa metodą przesiewania PN-ISO 728:1999 Koks z węgla kamiennego (nominalna wielkość ziarna większa niż 20 mm) -- Oznaczanie składu ziarnowego metodą analizy sitowej ISO 2325:1986 Coke -- Size analysis (normal top size 20 mm or less) PN-ISO 589:2006, metoda B2 Węgiel kamienny -- Oznaczanie wilgoci całkowitej PN-ISO 579:2002 Koks z węgla kamiennego -- Oznaczanie zawartości wilgoci całkowitej

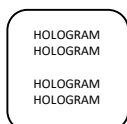
Wersja strony: A

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

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

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 003

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB

PAWEŁ MAZUR
dnia: 10.03.2025 r.