


ZAKRES AKREDYTACJI
JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU A
SCOPE OF ACCREDITATION FOR INSPECTION BODY TYPE A
Nr/No AK 011

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

Wydanie/Issue 24 z/of 16.12.2024

 AK 011	<p>Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej Name and address of inspection body</p> <p>J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o. ul. Chwaszczyńska 180 81-571 Gdynia</p>
	<p>Lokalizacje/ Locations:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Biuro Główne J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia2. Oddział Tychy J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Goździków 1, 43-100 Tychy3. Oddział Małaszewicze J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o., ul. Kolejarzy 6, 21-540 Małaszewicze4. Placówka Białystok J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o. Ul. Wysockiego 69, 15-168 Białystok
<p>Rodzaj inspekcji / Type of inspection:</p>	
<p>IT Inspekcje ilości i jakości towarów / Inspection of quantity and quality of goods</p>	

Wersja strony/Page version: A

KIEROWNIK DZIAŁU AKREDYTACJI
INSPEKCJI, CERTYFIKACJI
WYROBÓW I OSÓB

PAWEŁ MAZUR

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AK 011 z dnia 26.03.2019 r.
Cykl akredytacji od 10.03.2021 r. do 14.03.2025 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

This document is an annex to accreditation certificate No AK 011 of 26.03.2019
Accreditation cycle from 10.03.2021 to 14.03.2025
The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website www.pca.gov.pl

Biuro Główne J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny i koks)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe (z wył. pkt 5.3.1, 5.3.2, 7, 9)
IT.6	Inspekcje ilości i jakości towarów	Ciekłe produkty naftowe (benzyny, olej napędowy, olej opałowy)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-01, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek ciekłych przetworów naftowych INS-FU-07, wyd. 4 z 03.12.2018 r. Instrukcja kontroli ilości przetworów naftowych
IT.7	Inspekcje ilości i jakości towarów	Gazy węglowodorowe	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-03, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek skroplonych gazów węglowodorowych

Wersja strony: A

Oddział Tychy J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
ul. Goździków 1, 43-100 Tychy

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny i koks)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe PN-ISO 18283:2008 PN-ISO 18283:2008/AC1:2018-03 Węgiel kamienny i koks -- Ręczne pobieranie próbek (z wył. pkt 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3) PN-ISO 1953:1999 Węgiel kamienny -- Analiza ziarnowa metodą przesiewania
IT.6	Inspekcje ilości i jakości towarów	Ciekłe produkty naftowe (benzyny, olej napędowy, olej opałowy)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-01, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek ciekłych przetworów naftowych INS-FU-07, wyd. 4 z 03.12.2018 r. Instrukcja kontroli ilości przetworów naftowych
IT.7	Inspekcje ilości i jakości towarów	Gazy węglowodorowe	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-03, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek skroplonych gazów węglowodorowych
IT.13	Inspekcje ilości i jakości towarów	Biomasa (pelet, brykiety, drewno kawałkowe, słoma, rośliny energetyczne)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-EN ISO 14780:2017-07 PN-EN ISO 14780:2017-07/A1:2020-03 Biopaliwa stałe -- Przygotowanie próbek

Wersja strony: A

Oddział Małaszewicze J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.
ul. Kolejarzy 6, 21-540 Małaszewicze

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny i koks)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe (z wył. pkt 5.3.1, 5.3.2, 7, 9)
IT.6	Inspekcje ilości i jakości towarów	Ciekłe produkty naftowe (benzyny, olej napędowy, olej opałowy)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-01, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek ciekłych przetworów naftowych INS-FU-07, wyd. 4 z 03.12.2018 r. Instrukcja kontroli ilości przetworów naftowych
IT.7	Inspekcje ilości i jakości towarów	Gazy węglowodorowe	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-03, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek skroplonych gazów węglowodorowych
IT.12	Inspekcje ilości i jakości towarów	Surowiec drzewny	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-09, wyd. 5 z 20.01.2021 r. Drewno i surowiec drzewny. Kontrola ilości i jakości

Wersja strony: A

Placówka Białystok J.S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

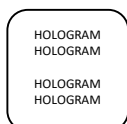
Ul. Wysockiego 69, 15-168 Białystok

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IT.4	Inspekcje ilości i jakości towarów	Paliwa stałe (węgiel kamienny i koks)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-G-04502:2014-11 Węgiel kamienny i brunatny -- Pobieranie i przygotowanie próbek do badań laboratoryjnych -- Metody podstawowe (z wył. pkt 7, 9) PN-ISO 18283:2008 PN-ISO 18283:2008/AC1:2018-03 Węgiel kamienny i koks -- Ręczne pobieranie próbek (z wył. pkt 5.6.1, 5.6.2, 5.6.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8) PN-G-04531:1973 Węgiel kamienny i brunatny -- Oznaczenie gęstości nasypowej
IT.7	Inspekcje ilości i jakości towarów	Gazy węglowodorowe	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne INS-FU-03, wyd. 5 z 03.12.2018 r. Instrukcja pobierania próbek skroplonych gazów węglowodorowych
IT.13	Inspekcje ilości i jakości towarów	Biomasa (pelet, brykiet, drewno kawałkowe, słoma, rośliny energetyczne)	PO-14, wydanie 1 z 04.12.2023 r. Usługi inspekcyjne PN-EN ISO 18135:2017-06 Biopaliwa stałe -- Pobieranie próbek

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 011

Status zmian: wersja pierwotna – A



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

PAWEŁ MAZUR
dnia: 16.12.2024 r.