

ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ SYSTEMY ZARZĄDZANIA Nr AC 155

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

Wydanie nr 9 Data wydania: 10 września 2018 r.

| | |
|--|---|
|  <p>AC 155 QMS</p> | <p>Nazwa i adres jednostki certyfikującej J.S. HAMILTON POLAND Sp. z o.o. ul. Chwaszczyńska 180 81-571 Gdynia Jednostka Certyfikująca ul. Wyzwolenia 14 41-103 Siemianowice Śląskie</p> |
| <p>Certyfikacja: –systemu zarządzania jakością wg PN-EN ISO 9001 Ocena zgodności w obszarze dyrektywy 2014/34/UE</p> | |

Wersja strony: B

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

BARBARA ZENGEL

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 155 z dnia 26.03.2019 r.
Cykl akredytacji od 29.06.2018 r. do 28.06.2022 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl



AC 155
QMS

**DOKUMENT STANOWIĄCY PODSTAWĘ CERTYFIKACJI
SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ (QMS)**

PN-EN ISO 9001:2015-10¹

**Jednostka Certyfikująca
ul. Wyzwolenia 14, Siemianowice Śląskie**

| Kod IAF | Branża | Kod NACE/PKD ² |
|---------|-----------------------------------|---|
| 18 | Maszyny i osprzęt do nich | 28 bez 28.21÷23; 28.3; 28.41; 28.93÷94; 33.12; 33.2 |
| 19 | Urządzenia elektryczne i optyczne | 26 bez 26.1÷2; 26.4; 26.52; 26.6 27 bez 27.5; 33.14; 95.12 |

Akredytowany podmiot działający w wyżej wymienionym zakresie spełnia dodatkowo wymagania normy PN-ISO/IEC 17021-3:2018-05.

Wersja strony: A

¹ Akredytowane certyfikaty wydane wg PN-EN ISO 9001:2009 tracą ważność z dniem 15.09.2018 r.

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)

| | |
|---|---|
| Rodzaj działalności: | Przepis prawa krajowego i europejskiego: |
| OCENA ZGODNOŚCI URZĄDZEŃ I SYSTEMÓW OCHRONNYCH PRZEZNACZONYCH DO UŻYTKU W ATMOSFERZE POTENCJALNIE WYBUCHOWEJ | Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 6 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej (Dz. U. 2016, poz. 817) [1] (wdrażające dyrektywę 2014/34/UE) [2] |

Jednostka Certyfikująca
ul. Wyzwolenia 14, Siemianowice Śląskie

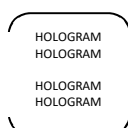
| Wyrób(y) / Przewidywane zastosowanie | Procedura (moduł) oceny zgodności | Odniesienie do przepisu prawa krajowego i europejskiego | |
|---|--|---|--|
| | | [1] | [2] |
| <p>Elektryczne i nieelektryczne urządzenia i komponenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupa I, kategoria M1 - Grupa II, kategoria 1 <p>Aparatura kontrolna i pomiarowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupa I, kategoria M1 - Grupa II, kategoria 1 <p>Urządzenia elektryczne i komponenty:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupa I, kategoria M2 - Grupa II, kategoria 2 <p>Aparatura kontrolna i pomiarowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupa I, kategoria M2 - Grupa II, kategoria 2 <p>Silniki spalinowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupa I, kategoria M2 - Grupa II, kategoria 2 | <p>Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji</p> <p>Zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości produktu</p> | <p>Zał. nr 4 (moduł D)</p> <p>Zał. nr 7 (moduł E)</p> | <p>Zał. IV (moduł D)</p> <p>Zał. VII (moduł E)</p> |

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 155

Status zmian:

| Numer strony | Aktualna wersja strony | Zastępuje wersję strony | Data zmiany |
|--------------|------------------------|-------------------------|---------------|
| 1 | B | A | 26.03.2019 r. |



Zatwierdzam status zmian
KIEROWNIK
DZIAŁU AKREDYTACJI
WERYFIKACJI I CERTYFIKACJI
SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA

BARBARA ZENGEL
dnia: 26.03.2019 r.