

LISTA WYMAGAŃ AKREDYTACYJNYCH DLA JEDNOSTEK WERYFIKUJACYCH – PROGRAM AKREDYTACJI DAVG-01

| OBSZAR REGULOWANY | | | | |
|---|---|---|--|---|
| Obszar działalności | Wymagania prawne dot. posiadania akredytacji lub zasad akredytacji | Ogólne wymagania akredytacyjne - norma akredytacyjna (poziom III) | Specyficzne (dodatkowe) wymagania akredytacyjne (poziom IV) | |
| | | | Dokumenty EA, IAF Dokumenty PCA Inne dokumenty normatywne | Wymagania prawne dotyczące działalności CAB |
| Weryfikacja danych do celów realizacji Dyrektywy 2003/87/WE | <ul style="list-style-type: none"> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2067 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady Ustawa z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych | PN-EN ISO/IEC 17029 | <ul style="list-style-type: none"> PN-EN ISO 14065 PN-EN ISO 14064-3 ISO 14066 IAF MD 4 IAF MD 6 EA-6/03 dokumenty pomocnicze (wytyczne) opracowane i rekomendowane przez Komisję Europejską w działalności realizowanej przez jednostki weryfikujące | <ul style="list-style-type: none"> Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2067 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/2084 z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2067 w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/1321 z dnia 8 maja 2024 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze (UE) 2018/2067 w odniesieniu do weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów Ustawa z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2066 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>cieplarnianych na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady oraz zmieniające rozporządzenie Komisji (UE) nr 601/2012</p> <ul style="list-style-type: none">• Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/2085 z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2066 w sprawie monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów cieplarnianych na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady• Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2122 z dnia 17 października 2023 r. zmieniające rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2066 w odniesieniu do aktualizacji monitorowania i raportowania w zakresie emisji gazów cieplarnianych na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady• Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2019/331 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie ustanowienia przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w całej Unii na podstawie art. 10a dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady• Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2019/1842 z dnia 31 października 2019 r. ustanawiające zasady stosowania dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do dalszych ustaleń dotyczących dostosowań przydziału |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|--|---|----------------------------|---|---|
| | | | | <p>bezpłatnych uprawnień do emisji ze względu na zmiany w poziomie działalności</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2024/873 z dnia 30 stycznia 2024 r. zmieniające rozporządzenie delegowane (UE) 2019/331 w odniesieniu do przejściowych zasad dotyczących zharmonizowanego przydziału bezpłatnych uprawnień do emisji w całej Unii |
| <p>Weryfikacja danych do celów realizacji Dyrektywy 2003/87/WE</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 z dnia 29 kwietnia 2015 r. w sprawie monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji dwutlenku węgla z transportu morskiego oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2023/2917 z dnia 20 października 2023 r. w sprawie działań weryfikacyjnych, akredytacji weryfikatorów i zatwierdzania planów monitorowania przez organy administrujące zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w sprawie monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji dwutlenku węgla z transportu morskiego i uchylające rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2016/2072 | <p>PN-EN ISO/IEC 17029</p> | <ul style="list-style-type: none"> • PN-EN ISO 14065 • PN-EN ISO 14064-3 • ISO 14066 • IAF MD 4 • IAF MD 6 • dokumenty pomocnicze (wytyczne) opracowane i rekomendowane przez Komisję Europejską w działalności realizowanej przez jednostki weryfikujące | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 z dnia 29 kwietnia 2015 r. w sprawie monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji dwutlenku węgla z transportu morskiego oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/957 z dnia 10 maja 2023 r. zmieniające rozporządzenie (UE) 2015/757 w celu włączenia transportu morskiego do unijnego systemu handlu uprawnieniami do emisji oraz monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji dodatkowych gazów cieplarnianych i emisji z dodatkowych typów statków • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2023/2917 z dnia 20 października 2023 r. w sprawie działań weryfikacyjnych, akredytacji weryfikatorów i zatwierdzania planów monitorowania przez organy administrujące zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w sprawie monitorowania, |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>raportowania i weryfikacji emisji dwutlenku węgla z transportu morskiego i uchylające rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2016/2072</p> <ul style="list-style-type: none">• Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2016/2071 z dnia 22 września 2016 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w zakresie metod monitorowania emisji dwutlenku węgla oraz przepisów dotyczących monitorowania innych istotnych informacji• Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2023/2449 z dnia 6 listopada 2023 r. ustanawiające zasady stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w odniesieniu do szablonów planów monitorowania, raportów na temat wielkości emisji, częściowych raportów na temat wielkości emisji, dokumentów zgodności i sprawozdań na poziomie przedsiębiorstwa oraz uchylające rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/1927• Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/1928 z dnia 4 listopada 2016 r. w sprawie określania przewożonego ładunku w odniesieniu do kategorii statków innych niż statki pasażerskie, statki ro-ro i kontenerowce, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w sprawie monitorowania, raportowania i weryfikacji emisji |
|--|--|--|--|---|

| | | | | |
|---|---|----------------------------|---|--|
| | | | | <p>dwutlenku węgla z transportu morskiego</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2023/2776 z dnia 12 października 2023 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/757 w zakresie przepisów dotyczących monitorowania emisji gazów cieplarnianych z transportu morskiego oraz innych istotnych informacji z sektora transportu morskiego |
| <p>Weryfikacja danych do celów realizacji Ustawy z dnia 19.07.2019 r. o systemie rekompensat dla sektorów i podsektorów energochłonnych</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o systemie rekompensat dla sektorów i podsektorów energochłonnych • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2067 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady • Ustawa z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych | <p>PN-EN ISO/IEC 17029</p> | <ul style="list-style-type: none"> • PN-EN ISO 14065 • PN-EN ISO 14064-3 • ISO 14066 • IAF MD 4 • IAF MD 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2018/2067 z dnia 19 grudnia 2018 r. w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/2084 z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia wykonawczego (UE) 2018/2067 w sprawie weryfikacji danych oraz akredytacji weryfikatorów na podstawie dyrektywy 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady • Ustawa z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych • Ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o systemie rekompensat dla sektorów i podsektorów energochłonnych • Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 17 marca 2023 r. w sprawie wniosku o przyznanie rekompensat oraz zakresu opinii sporządzonej przez weryfikatora |

| | | | | |
|---|---|----------------------------|---|--|
| <p>Weryfikacja danych do celów realizacji Rozporządzenia (UE) 2024/573 z dnia 07.02.2024 r.</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 2024/573 z dnia 7 lutego 2024 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych, zmieniające Dyrektywę (UE) 2019/1937 i uchylające rozporządzenie (UE) nr 517/2014 • Dyrektywa 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13.10.2003 r. ustanawiająca system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych w Unii oraz zmieniająca dyrektywę Rady 9/61/WE | <p>PN-EN ISO/IEC 17029</p> | <ul style="list-style-type: none"> • PN-EN ISO 14065 • PN-EN ISO 14064-3 • ISO 14066 • IAF MD 4 • IAF MD 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady UE nr 2024/573 z dnia 7 lutego 2024 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych, zmieniające Dyrektywę (UE) 2019/1937 i uchylające rozporządzenie (UE) nr 517/2014 • Dyrektywa 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 ustanawiająca system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych w Unii oraz zmieniająca dyrektywę Rady 9/61/WE • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2016/879 z dnia 2 czerwca 2016 ustanawiające, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 517/2014, szczegółowe uzgodnienia dotyczące deklaracji zgodności przy wprowadzaniu do obrotu urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła napełnionych wodorofluorowęglowodorami i weryfikacji tych deklaracji przez niezależnego audytora • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 2024/2195 z dnia 4 września 2024 r. określające format składania sprawozdań zawierających dane, o których mowa w art. 26 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/573 w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych, oraz uchylającym Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) nr 1191/2014 • Ustawa z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubażających warstwę |
|---|---|----------------------------|---|--|

| | | | | |
|--|---|---------------------|--|--|
| | | | | ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych |
| Weryfikacja danych do celów realizacji ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii - wnioski o wydanie gwarancji pochodzenia | <ul style="list-style-type: none"> Ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii | PN-EN ISO/IEC 17029 | <ul style="list-style-type: none"> PN ISO 14065 PN-EN ISO 14064-3 ISO 14066 IAF MD 4 IAF MD 6 | <ul style="list-style-type: none"> Ustawa z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 26 lutego 2024 r. w sprawie wymagań dotyczących pomiarów, rejestracji i sposobu obliczania ilości wodoru odnawialnego transportowanego środkami transportu innymi niż sieci gazowe Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 18 marca 2024 r. w sprawie wymagań dotyczących sposobu obliczania, pomiarów i rejestracji ilości energii elektrycznej, ciepła i chłodu wytwarzanych w instalacjach odnawialnego źródła energii Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 15 lipca 2024 r. w sprawie obowiązku zakupu ciepła lub chłodu oraz ciepła odpadowego oraz sposobu załatwiania reklamacji w zakresie przyłączenia do sieci ciepłowniczej Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 26 czerwca 2024 r. w sprawie wymagań dotyczących pomiarów, rejestracji i sposobu obliczania ilości biogazu, biogazu rolniczego i biometanu, wytworzonych w instalacjach odnawialnego źródła energii z odnawialnych źródeł energii i transportowanych środkami transportu innymi niż sieci gazowe |

| OBSZAR REGULOWANY | | | | |
|---|--|---|---|--|
| Obszar działalności | Wymagania prawne dot. posiadania akredytacji lub zasad akredytacji | Ogólne wymagania akredytacyjne - norma akredytacyjna (poziom III) | Specyficzne (dodatkowe) wymagania akredytacyjne (poziom IV) | |
| | | | Dokumenty EA, IAF Dokumenty PCA Inne dokumenty normatywne | Wymagania prawne dotyczące działalności CAB |
| Weryfikacja wskaźników bezpośrednich emisji i powiązanej z nimi emisji gazów cieplarnianych oraz weryfikacja spełnienia technicznych kryteriów kwalifikacji | | PN-EN ISO/IEC 17029 | <ul style="list-style-type: none"> • PN-EN ISO 14065 • PN-EN ISO 14064-3 • ISO 14066 • IAF MD 4 • IAF MD 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 z dnia 18 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia ram ułatwiających zrównoważone inwestycje, zmieniające rozporządzenie (UE) 2019/2088 • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2021/2139 z dnia 4 czerwca 2021 r. uzupełniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 poprzez ustanowienie technicznych kryteriów kwalifikacji służących określeniu warunków, na jakich dana działalność gospodarcza kwalifikuje się jako wnosząca istotny wkład w łagodzenie zmian klimatu lub w adaptację do zmian klimatu, a także określeniu, czy ta działalność gospodarcza nie wyrządza poważnych szkód względem żadnego z pozostałych celów środowiskowych • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2022/1214 z dnia 9 marca 2022 r. zmieniające rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2139 w odniesieniu do działalności gospodarczej w niektórych sektorach energetycznych oraz rozporządzenie delegowane (UE) 2021/2178 w odniesieniu do publicznego |

| | | | | |
|---|---|---------------------|---|---|
| | | | | ujawniania szczególnych informacji w odniesieniu do tych rodzajów działalności gospodarczej |
| Weryfikacja danych do celów realizacji rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 z dnia 13 września 2023 r. (FuelEU Maritime) | Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 z dnia 13 września 2023 r. w sprawie stosowania paliw odnawialnych i niskoemisyjnych w transporcie morskim oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE | PN-EN ISO/IEC 17029 | <ul style="list-style-type: none"> • PN-EN ISO 14065 • PN-EN ISO 14064-3 • ISO 14066 • IAF MD 4 • IAF MD 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 z dnia 13 września 2023 r. w sprawie stosowania paliw odnawialnych i niskoemisyjnych w transporcie morskim oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/2027 z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie działań weryfikacyjnych zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 w sprawie stosowania paliw odnawialnych i niskoemisyjnych w transporcie morskim oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE • Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2025/192z dnia 9 września 2024 r. w sprawie procedur akredytacji weryfikatorów na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 w sprawie stosowania paliw odnawialnych i niskoemisyjnych w transporcie morskim oraz zmiany dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/16/WE • Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2024/2031 z dnia 26 lipca 2024 r. w sprawie szablonu na potrzeby planów monitorowania na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1805 w sprawie stosowania paliw odnawialnych i niskoemisyjnych |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | w transporcie morskim oraz zmiany dyrektywy 2009/16/WE |
|--|--|--|--|--|

| OBSZAR DOBROWOLNY | | |
|--|---|---|
| Obszar działalności | Ogólne wymagania akredytacyjne – norma akredytacyjna (poziom III) | Specyficzne (dodatkowe) wymagania akredytacyjne (poziom IV) |
| Weryfikacja raportów emisji i pochłaniania gazów cieplarnianych na poziomie organizacji wg PN-EN ISO 14064-1 | PN-EN ISO/IEC 17029 | <ul style="list-style-type: none">• PN-EN ISO 14065• PN-EN ISO 14064-3• ISO 14066• IAF MD 4• IAF MD 6 |