



AKREDYTACJA NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE REGULATORÓW





AKREDYTACJA	5
OCENA ZGODNOŚCI	9
ZAPEWNIENIE KOMPETENCJI	13
EA, EUROPEJSKA WSPÓŁPRACA W DZIEDZINIE AKREDYTACJI	17
POROZUMIENIA MIĘDZYNARODOWE	19
KORZYŚCI DLA SEKTORA PUBLICZNEGO I PRYWATNEGO	21
SKUTECZNOŚĆ AKREDYTACJI	24
WARTOŚĆ DODANA AKREDYTACJI	25
WIARYGODNI PARTNERZY	31

A high-angle, wide shot of a busy city street. The scene is filled with a diverse crowd of people walking in various directions. In the background, several cars are visible, including a white sedan and a purple car. A person is riding a bicycle on the right side of the frame. The street is paved with cobblestones, and the overall atmosphere is one of a bustling urban environment. A bright yellow rectangular box is overlaid on the left side of the image, containing the text 'Czym jest akredytacja?'.

**Czym jest
akredytacja?**

AKREDYTACJA

Działanie na rzecz Wspólnoty

Akredytacja stanowi potwierdzenie, że akredytowane jednostki oferujące badania, wzorcowania, certyfikację, inspekcję i weryfikację posiadają kompetencje techniczne i wykazują bezstronność, konieczne do sprawdzania zgodności wyrobów i usług z właściwymi normami krajowymi i międzynarodowymi.

W Unii Europejskiej akredytacja prowadzona jest przez krajowe jednostki akredytujące (NABs) wyznaczone przez rządy poszczególnych państw zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia (WE) 765/2008.

- ❖ W obszarze regulowanym, przepisy prawa wymagają akredytacji dla jednostek dokonujących kwalifikacji niektórych kategorii wyrobów i usług (np. wyrobów podlegających oznakowaniu CE, takich jak zabawki i dźwigi, produktów spożywczych o chronionym lub gwarantowanym pochodzeniu, itp.), które mogą zostać wprowadzone do obrotu wyłącznie po przejściu oceny zgodności w odniesieniu do obowiązujących norm.
Jest to obszar właściwy dla notyfikacji lub upoważnień.
- ❖ W obszarze dobrowolnym, w którym nie obowiązują określone przepisy prawa, podmioty ubiegają się o akredytację, w celu dostarczenia bezstronnego poświadczenia swoich kompetencji do gwarantowania jakości, bezpieczeństwa, solidności, itp. wyrobów i usług.



AKREDYTACJA W EUROPIE PODLEGA REGULACJOM
ROZPORZĄDZENIA (WE) 765/2008

WE WSZYSTKICH PAŃSTWACH CZŁONKOWSKICH UE
ZA AKREDYTACJĘ ODPOWIEDZIALNE SĄ RZĄDY
PAŃSTW

AKREDYTACJA STANOWI WSPARCIE ZARÓWNO DLA
OBSZARU REGULOWANEGO, JAK I DOBROWOLNEGO

AKREDYTACJA UŁATWIA WYMIANĘ HANDLOWĄ
I PRZYNOŚI KORZYŚCI OGÓLNOI SPOŁECZEŃSTWA

Europejski system akredytacji

W 2008 r. rozporządzenie (WE) 765/2008 ustanowiło po raz pierwszy ramy prawne dla akredytacji w Europie, określając wymagania w zakresie akredytacji odnoszące się do wprowadzania produktów do obrotu.

Rozporządzenie to przedstawia zharmonizowane, rygorystyczne podejście do akredytacji we wszystkich państwach członkowskich UE, w wyniku którego do wykazania kompetencji technicznych jednostki akredytowanej wystarcza jeden certyfikat akredytacji.

Głównymi zasadami akredytacji określonymi w Rozporządzeniu – stanowiącym uzupełnienie wymagań normy ISO/IEC 17011 oraz innych norm międzynarodowych dotyczących jednostek oceniających zgodność – są:

- ❖ jedna jednostka akredytująca w każdym państwie członkowskim
- ❖ akredytacja prowadzona jest przez jednostkę działającą w charakterze władzy publicznej
- ❖ brak konkurencji między krajowymi jednostkami akredytującymi oraz między tymi jednostkami a jednostkami oceniającymi zgodność
- ❖ działalność nienastawiona na zysk
- ❖ reprezentacja zainteresowanych stron

Zgodnie z artykułem 11 rozporządzenia, akredytacja daje domniemanie zgodności: certyfikaty, sprawozdania i świadectwa wydawane przez jednostki akredytowane mogą być uznawane we wszystkich państwach członkowskich UE.

**Czym jest
ocena
zgodności?**



OCENA ZGODNOŚCI

Zwiększenie zaufania

Badania, wzorcowania, inspekcja, certyfikacja i weryfikacje, świadczone przez jednostki akredytowane są wspólnie określane jako działania z zakresu oceny zgodności.

Działając jako wiarygodne i bezstronne podmioty, krajowe jednostki akredytujące oceniają kompetencje laboratoriów oraz jednostek inspekcyjnych i certyfikujących.

Jednostki akredytujące gwarantują wiarygodność oceny zgodności oraz rzetelność certyfikatów, sprawozdań i świadectw.

Działania z zakresu oceny zgodności świadczone przez jednostki akredytowane potwierdzają, że wyroby i usługi są zgodne z ustalonymi wymaganiami – normami i innymi właściwymi specyfikacjami.

System oceny zgodności został zbudowany po to, by dawać gwarancje społeczeństwu i inicjować konkurencyjność biznesu.

System oceny zgodności w Europie został wzmocniony i jest regulowany przez Komisję Europejską, co zwiększa zaufanie wśród regulatorów, przedsiębiorców i konsumentów oraz daje podstawy do swobodnego przepływu towarów i usług w ramach wewnętrznego rynku, zapewniając odpowiedni poziom ochrony zdrowia oraz bezpieczeństwa konsumentów i środowiska.

Wszystkie grupy społeczne: władze państwowe, przedsiębiorcy, klienci i użytkownicy końcowi uczestniczą w zapewnianiu zaufania do wyrobów i usług wprowadzanych do obrotu.

REGULATORZY

polegają na

KRAJOWYCH JEDNOSTKACH AKREDYTUJĄCYCH

odpowiedzialnych za ocenę kompetencji

laboratoriów
wzorcujących,
badawczych,
medycznych

organizatorów
badań biegłości

jednostek
inspekcyjnych

jednostek
certyfikujących
wyroby,
systemy zarządzania,
osoby

weryfikatorów

wykonujących określone czynności z zakresu oceny zgodności w odniesieniu do norm/wymagań prawnych/kryteriów określonych w programach, obejmujące

wzorcowania,
badania,
badania/analizy
medyczne

porównania
międzylaboratoryjne i
programy badań
biegłości

inspekcję
wyrobów,
procesów, usług
i instalacji
lub ich projektów

certyfikację
wyrobów,
systemów
zarządzania,
osób, procesów
lub usług

weryfikację
deklaracji dot.
emisji gazów
cieplarnianych

z korzyścią dla

rządów

przedsiębiorców

konsumentów

na rynku

wyrobów

usług

Akredytacja jest nieprzerwanym procesem gwarantującym kompetencje jednostek akredytowanych, wykonujących określone czynności z zakresu oceny zgodności, takie jak:



**Jak zapewnione są
kompetencje?**



ZAPEWNIENIE KOMPETENCJI

Budowanie zaufania do wyników zawartych w certyfikatach, sprawozdaniach i świadectwach

Podstawą akredytacji jest wykazanie zgodności z określonymi wymaganiami dotyczącymi kompetencji, niezależności i bezstronności.

KOMPETENCJE

Doświadczenie i umiejętności techniczne personelu jednostki akredytowanej lub wnioskującej o akredytację są weryfikowane przez wykwalifikowanych auditorów posiadających odpowiednią specjalistyczną i ekspercką wiedzę.

NIEZALEŻNOŚĆ

Jednostki akredytowane dokonujące certyfikacji powinny wykazać swoją niezależność od organizacji, na rzecz których świadczą usługi.

BEZSTRONNOŚĆ

Jednostki akredytowane powinny wykazać brak lub właściwe zarządzanie konfliktem interesów między nimi a klientami, na rzecz których świadczą usługi.

Akredytacja

Akredytacja jest formalnym uznaniem kompetencji technicznych i organizacyjnych jednostki oceniającej zgodność do wykonywania określonych czynności z zakresu oceny zgodności, w odniesieniu do wymagań norm (ISO, IEC, itp.) lub przepisów technicznych, opisanych w jej zakresie akredytacji.



Wiarygodność sprawozdań (z badań, inspekcji i weryfikacji) oraz certyfikatów/świadectw (zgodności, wzorcowania, itp.) jest wynikiem rygorystycznego i skutecznego procesu oceny kompetencji zgodnie z międzynarodowymi wymaganiami.

Przedstawiciele rządu mają możliwość obserwacji przeprowadzanych ocen. Celem jest utrzymanie ich zaufania do systemu akredytacji.

OCENA W PROCESIE AKREDYTACJI

Audиторzy krajowych jednostek akredytujących przeprowadzają ocenę wykonywania działań, personelu i systemu zarządzania jednostek wnioskujących o akredytację, weryfikując w ten sposób zgodność z wymaganiami norm. Jednostki, które zostały pozytywnie ocenione uzyskują akredytację. Mogą one stosować symbol akredytacji dla zaakceptowanych zakresów działań.

CYKL AKREDYTACJI OBEJMUJE OD 2 DO 5 LAT

Krajowe jednostki akredytujące przeprowadzają regularne oceny w nadzorze dla upewnienia się, że jednostki akredytowane utrzymują wysokie standardy technicznych ekspertyz. W przypadku niespełniania wszystkich zobowiązań i wymagań przez jednostki akredytowane, mogą być na nie nakładane sankcje. Ich zakresy akredytacji mogą zostać ograniczone, akredytacja może być zawieszona, a nawet cofnięta.

ROZSZERZENIE ZAKRESU AKREDYTACJI

W trakcie cyklu lub w momencie przedłużania akredytacji zakresy akredytacji mogą być rozszerzone o inne działania z zakresu oceny zgodności, stosownie do nowych potrzeb klientów akredytowanych jednostek. Przeprowadzane są wtedy dodatkowe oceny, np. umożliwiające wykonywanie badań zgodnie z nowymi przepisami prawa.

PRZEDŁUŻENIE AKREDYTACJI

Pod koniec danego cyklu, po przeprowadzeniu ponownej oceny, akredytacja może zostać przedłużona na kolejny cykl.

Po co EA?



ere tuleni
uroopa

liament

Parlament na hEorpa

Weljni lůdzam
Eiropas Parliame

lo
Bienvenue au
Parlement européen

benvenuti al
Parlamento europeo

Sveiki atvykę į
Europos Parli

EUROPEJSKA WSPÓŁPRACA W DZIEDZINIE AKREDYTACJI

Wsparcie dla Wspólnoty i krajowych regulatorów

Krajowe jednostki akredytujące w państwach UE i EFTA są członkami EA, europejskiej organizacji zrzeszającej jednostki akredytujące, zapewniającej akceptację akredytowanych certyfikatów, sprawozdań i świadectw na europejskim i światowym rynku.

EA została wyznaczona, zgodnie z artykułem 14 rozporządzenia (WE) 765/2008, przez Komisję Europejską jako „europejska struktura akredytacyjna” odpowiedzialna za zarządzanie akredytacją w państwach UE, EFTA oraz krajach kandydujących. EA utrzymuje bliskie relacje z poszczególnymi dyrektoriatami Komisji Europejskiej, którym udziela wsparcia przy tworzeniu przepisów prawnych. EA jest organizacją non-profit skupiającą jednostki akredytujące uznane na szczeblu krajowym, którego głównymi celami są:

- ❖ zapewnianie działania krajowych jednostek akredytujących zgodnego z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu (WE) 765/2008
- ❖ harmonizacja i budowanie spójności akredytacji jako działalności prowadzonej w charakterze władzy publicznej, w celu wspierania europejskiego handlu i przemysłu, zgodnie z ich potrzebami oraz wymaganiami zdefiniowanymi w obowiązujących przepisach prawodawstwa europejskiego
- ❖ stworzenie dla swoich członków platformy współpracy, w celu promocji spójnego europejskiego systemu akredytacji działającego w ogólnym interesie Europy
- ❖ wzajemna ocena przestrzegania przez krajowe jednostki akredytujące wymagań mających zastosowanie norm zharmonizowanych, przepisów prawodawstwa europejskiego oraz innych mających zastosowanie i ustalonych przez EA kryteriów
- ❖ monitorowanie i ciągłe doskonalenie usług we wszystkich obszarach swojej działalności poprzez skuteczną procedurę rozpatrywania skarg i odwołań wnoszonych przeciwko jednostkom akredytującym

Czym są porozumienia międzynarodowe?



POROZUMIENIA MIĘDZYNARODOWE

Uznawanie certyfikatów, sprawozdań i świadectw w UE i na całym świecie

Działania prowadzone przez europejskie jednostki akredytujące są uznawane zarówno w UE, jak i na całym świecie dzięki temu, że jednostki te są sygnatariuszami Wielostronnego Porozumienia EA (EA MLA).

EA MLA obejmuje badania, wzorcowania, certyfikację systemów zarządzania, wyrobów i osób, inspekcję i weryfikację.

EA MLA jest porozumieniem podpisanym przez jednostki akredytujące będące członkami EA na potwierdzenie uznawania i akceptacji równoważności ich systemów akredytacji. Tym samym zapewnia ono, że certyfikaty, sprawozdania i świadectwa wydawane przez akredytowane jednostki są tak samo wiarygodne.

Eliminuje to potrzebę poszukiwania przez dostawców wyrobów lub usług akredytowanych jednostek certyfikujących, inspekcyjnych i laboratoriów w każdym państwie europejskim, w którym sprzedają oni swoje wyroby lub usługi.

Warunkiem przyznania krajowym jednostkom akredytującym statusu sygnatariusza MLA jest poddanie się rygorystycznej **ocenie wzajemnej** ich działalności, mająca na celu sprawdzenie, czy spełniają one wymagania międzynarodowej normy dla jednostek akredytujących, ISO/IEC 17011, oraz wymagania szczegółowe określone w rozporządzeniu (WE) 765/2008. Oceny wzajemne są regularnie przeprowadzane przez doświadczony personel innych krajowych jednostek akredytujących. Proces ten jest obserwowany przez przedstawicieli Komisji Europejskiej, władz krajowych i innych zainteresowanych stron.

Na poziomie międzynarodowym, EA MLA jest uznawane przez International Accreditation Forum (IAF) i International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC). Oznacza to, że sygnatariusze EA MLA korzystają z globalnego uznawania dzięki wielostronnym porozumieniom o wzajemnym uznawaniu IAF i ILAC oraz stosowanym na ich podstawie znakom ILAC/IAF MRA/MLA.

A young man with short dark hair and a light beard is smiling warmly at the camera. He is wearing a blue and white vertically striped button-down shirt over a grey V-neck t-shirt, and a tan canvas apron. He is holding a bunch of fresh green leafy vegetables, possibly bok choy, in front of him. The background is a brightly lit grocery store produce section with various vegetables on shelves, including yellow bell peppers, onions, and other greens. The lighting is warm and focused on the man.

Jakie są korzyści
dla sektora
publicznego
i prywatnego?

KORZYŚCI DLA SEKTORA PUBLICZNEGO I PRYWATNEGO

Korzyści dla regulatorów i rządów stają się korzyściami dla konsumentów i przedsiębiorców

Akredytacja, wprowadzona na rynku, w celu ułatwienia przepływu towarów i usług w sytuacji rosnącego zapotrzebowania na jakość i bezpieczeństwo oferuje zharmonizowane, przejrzyste i powtarzalne podejście, które:

- ❖ umożliwia innowacyjność
- ❖ zmniejsza potrzebę angażowania własnych zasobów przez władze
- ❖ buduje zaufanie wśród konsumentów i przedsiębiorców
- ❖ pomaga w spełnianiu wymagań prawnych przy zachowaniu rozsądnego poziomu kosztów

Dla regulatorów i rządów

Badania, w tym analizy medyczne, weryfikacja, inspekcja, wzorcowanie i certyfikacja mogą być wykorzystywane w celu lepszego nadzoru i regulacji.

Działalność z zakresu oceny zgodności wykonywana przez jednostki akredytowane, wykorzystywana przez regulatorów i władze państwowe, bezpośrednio albo jako narzędzie przywołane w przepisach, jest skuteczna:

- ❖ we wspieraniu wdrażania prawodawstwa europejskiego i krajowego poprzez „wyrażanie oceny” potwierdzającej zgodność z normami i powszechnie akceptowanymi wymaganiami
- ❖ w kwalifikowaniu dostawców towarów i usług, szczególnie na rynku zamówień publicznych
- ❖ w stymulowaniu handlu i wzrostu gospodarczego poprzez dostarczanie rządowi wiarygodnych danych
- ❖ w zmniejszaniu biurokracji poprzez eliminację szeregu obowiązków administracyjnych
- ❖ w ograniczaniu kosztów i wymaganych zasobów, poprzez zmniejszanie potrzeby zaangażowania przez regulatorów własnego specjalistycznego personelu do przeprowadzania ocen oraz unikania powielania auditów
- ❖ w upraszczaniu procesu zamówień publicznych poprzez zapewnienie zaufania do podejmowanych decyzji

Dla konsumentów

Budowanie zaufania

Konsumenci coraz częściej opierają swoje decyzje na niezależnych dowodach, a nie na bezkrytycznej wierze w to, co przedstawiają reklamy dostawców. Nabierają oni większego zaufania do rynku kiedy wiedzą, że nabywane przez nich wyroby i usługi są poddawane regularnej ocenie i sprawdzane przez niezależną i kompetentną trzecią stronę. Wybierając wyrób na podstawie znaku certyfikacji konsumenci mogą być pewni jakości tego, co kupują.

Ochrona w interesie publicznym

Z drugiej strony łańcucha dostaw, interesy konsumentów są chronione przez krajowe jednostki akredytujące pełniące rolę „kontrolerów podmiotów kontrolujących”.

Dla przedsiębiorców

Zwiększenie efektywności

Miarodajne wzorcowania, pomiary i badania, wykonywane zgodnie z zasadami najlepszej praktyki, pomagają ograniczać liczbę błędów i wadliwych wyrobów, pozwalają lepiej zarządzać kosztami produkcji i przyczyniają się do budowania innowacyjnego otoczenia. Po uzyskaniu certyfikacji dla swojego systemu zarządzania, wyrobów lub usług, dokonanej przez jednostkę akredytowaną, przedsiębiorcy poprawiają swoje wyniki dzięki korzystaniu z uznanego narzędzia przy podejmowaniu decyzji, zarządzaniu ryzykiem i wyborze dostawców. Tym samym zdobywają przewagę konkurencyjną związaną z reputacją i wiarygodnością, zarówno na rynku biznesowym oraz na rynku konsumenckim.

Redukcja kontroli

Akredytowana certyfikacja daje domniemanie zgodności z obowiązującymi normami i przepisami. Oznacza to, że przedsiębiorcy nie muszą dostarczać dodatkowych dowodów, a ich działalność ulega uproszczeniu w wyniku ograniczenia kontroli.

Wspieranie eksportu

Międzynarodowe uznawanie dowodów oceny zgodności objętej akredytacją ułatwia ekspansję przedsiębiorstw na rynki zagraniczne dzięki eliminacji konieczności przeprowadzania dodatkowych weryfikacji.

SKUTECZNOŚĆ AKREDYTACJI

Wsparcie dla regulatorów i władz publicznych we wszystkich sektorach

Działalność z zakresu oceny zgodności dotyczy szerokiego asortymentu towarów i usług, dla których regulatorzy i władze publiczne muszą utrzymywać zaufanie społeczne.

JAKOŚĆ I BEZPIECZEŃSTWO ŻYWNOŚCI

kontrola produktów ekologicznych i znaków jakości i badania laboratoryjne żywności, w tym badania organoleptyczne

OSZCZĘDZANIE ENERGII I OCHRONA ŚRODOWISKA

analiza i ograniczanie ryzyk dla środowiska, weryfikacja emisji CO₂, certyfikacja zgodności z kryteriami zrównoważonego rozwoju, wykorzystania biopaliw i materiałów pochodzących z recyklingu oraz ograniczania odpadów, badania na obecność Legionelli

WYROBY KONSUMPCYJNE

inspekcja i weryfikacja bezpieczeństwa, szczególnie wyrobów opatrzonych oznakowaniem CE, takich jak wyroby dla dzieci oraz inne potencjalnie niebezpieczne (np. sprzęt elektryczny i elektroniczny, maszyny, dźwigi, itp.)

BUDOWNICTWO

ocena projektów i wykonania robót budowlanych, wzorcowanie w obszarze dźwiękoszczelności i akustyki, nadzór nad przyrządami pomiarowymi, takimi jak liczniki energii elektrycznej i gazu

OCHRONA ZDROWIA

badania medyczne i certyfikacja wyrobów medycznych

KRYMINALISTYKA

analizy kryminalistyczne, badanie odcisków palców, ochrona baz danych DNA, systemy bezpieczeństwa zgodne z wymaganiami sektorowymi

BEZPIECZEŃSTWO W MIEJSCU PRACY

zarządzanie procedurami ochrony zdrowia i zmniejszania ryzyka, systemy wykrywania pożaru i sygnalizacji

TRANSPORT I INFRASTRUKTURA

kontrola materiałów używanych do budowy autostrad, certyfikacja kompetencji personelu kontrolującego pojazdy i infrastrukturę kolejową oraz zgodności systemów opłat, w tym poboru opłat na autostradach

Studia przypadków oraz niezależne badania pokazujące, w jaki sposób władze państwowe i lokalne oraz regulatorzy na całym świecie z pożytkiem wykorzystują akredytowaną ocenę zgodności są dostępne na stronie www.publicsectorassurance.org.

WARTOŚĆ DODANA AKREDYTACJI

Akredytowana działalność z zakresu oceny zgodności

Polegając na akredytowanych badaniach, weryfikacjach, inspekcjach, wzorcowaniach i certyfikacjach, regulatorzy i rządy uzyskują przeprowadzoną przez stronę trzecią, niezależną i kompetentną ocenę dostarczającą obiektywnych wyników pomocnych w podejmowaniu decyzji w obszarach regulowanych, zamówień publicznych czy też przy dostarczaniu wyrobów i usług na rynek.

Jednostki akredytowane wykonujące takie czynności z zakresu oceny zgodności gwarantują, że spełniają wszystkie obowiązujące wymagania norm i przepisów prawa oraz kryteria sektorowe w obszarze:

- ❖ kompetencji technicznych, profesjonalizmu i uczciwości
- ❖ zarządzania ryzykiem
- ❖ odpowiedniego personelu i wyposażenia
- ❖ monitorowania poprawy jakości produktów i usług
- ❖ systemu rozpatrywania skarg i odwołań
- ❖ zdolności konkurowania w skali międzynarodowej w ramach EA MLA

Przy powoływaniu się na akredytację ważne jest określenie i sprecyzowanie stosownych wymagań dotyczących usług lub świadczących te usługi jednostek, zgodnie z ustalonymi uregulowaniami.

Przy wyborze akredytowanej jednostki konieczne jest sprawdzenie zakresu działań, dla których jednostka taka uzyskała akredytację; jest to opisane w zakresie akredytacji.

BADANIA I WZORCOWANIA

Akredytowane badania i wzorcowania gwarantują dokładność i wiarygodność wyników określonych badań oraz dają pewność, że wzorcowania są dokonywane w rzetelny, kompetentny, niezmienny i bezstronny sposób oraz z właściwą dokładnością.

Akredytacja laboratorium badawczego oznacza:

- ❖ miarodajność i przydatność metod badawczych
- ❖ odpowiedniość i utrzymanie wyposażenia do badań
- ❖ właściwe pobieranie próbek, postępowanie i transport obiektów badań
- ❖ kontrolę i zapewnienie jakości danych w badaniach

Akredytacja laboratorium wzorcującego oznacza:

- ❖ spójność pomiarową wyników wzorcowania
- ❖ powiązanie operacji i zapisów
- ❖ wykonywanie pomiarów zgodnie ze zwalidowanymi procedurami
- ❖ niezawodność wzorców i przyrządów pomiarowych

Akredytacja według normy ISO/IEC 17025 oznacza również, że laboratorium spełnia wymagania dotyczące systemu jakości określone w normie ISO 9001.

BADANIA MEDYCZNE

Akredytowane badania medyczne dają pewność, że laboratoria kliniczne koncentrują się na utrzymaniu opieki medycznej nad pacjentami, co wiąże się bezpośrednio z poprawą bezpieczeństwa pacjentów, obniżaniem ryzyka i efektywnością działania.

Akredytacja według normy ISO 15189 oznacza również, że laboratorium spełnia wymagania dotyczące systemu jakości określone w normie ISO 9001.

ORGANIZATORZY BADAŃ BIEGŁOŚCI (PT)

Akredytowane badania biegłości (PT) dają możliwość przeprowadzania wiarygodnych porównań kompetencji laboratoriów i uzyskiwanie niezależnej oceny danych dostarczanych przez laboratoria w porównaniu z wartościami odniesienia (lub innymi kryteriami) albo z wynikami podobnych laboratoriów.

INSPEKCJA

Akredytacja daje gwarancję kompetencji inspektorów, dostosowania metod prowadzenia inspekcji oraz bezstronności wyników.

Inspekcja może być wykorzystywana, zarówno w obszarze dobrowolnym, jak i regulowanym, do oceny zgodności wyrobu, projektu, usługi, procesu lub instalacji z odpowiednimi wymaganiami, w oparciu o profesjonalny osąd.

CERTYFIKACJA SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA

Certyfikacja systemów zarządzania gwarantuje, że procesy produkcji wyrobu lub usługi znajdują się pod kontrolą i są dokonywane w systematyczny sposób oraz są ciągle doskonalone w celu spełniania wymagań klientów.

Akredytowane certyfikacje systemów zarządzania zapewniają bezstronność oceny; auditorzy znają działalność, która ma być certyfikowana i mają odpowiednią wiedzę specjalistyczną.

Organizacje są certyfikowane wyłącznie na zgodność z wymaganiami normy systemu zarządzania podanymi na certyfikacie obejmującym określony zakres, w skład którego wchodzi obszar zastosowania certyfikacji oraz szczegółowe procesy poddane weryfikacji i certyfikacji przez kompetentną jednostkę. Oddziały organizacji objęte certyfikacją również zostają wymienione na certyfikacie systemu zarządzania.

CERTYFIKACJA WYROBÓW, PROCESÓW LUB USŁUG

Certyfikacji może podlegać wyrób (np. żarówka energooszczędna), usługa (np. transport pasażerski) lub proces (np. rolnictwo ekologiczne, identyfikowalność źródeł pochodzenia drewna).

Certyfikacja wyrobów pozwala na deklarację producenta, że jego wyrób (lub proces lub usługa) spełnia odpowiednie wymagania. Zadanie jednostki certyfikującej nie polega na zadeklarowaniu zgodności wyrobu, lecz na poświadczeniu prawdziwości stwierdzenia przez producenta zgodności z mającymi zastosowanie wymaganiami.

Akredytowana certyfikacja wyrobów potwierdza niezależność jednostki certyfikującej od producenta i daje domniemanie zgodności z obowiązującymi wymaganiami prawnymi.

Akredytowany certyfikat wyrobu powinien zawierać szczegółowe odniesienie do normy lub specyfikacji technicznej, na zgodność z którą wyrób został certyfikowany.

CERTYFIKACJA OSOB

Akredytacja jednostek certyfikujących osoby może być dobrowolna albo obowiązkowa; w przypadku niektórych kategorii zawodowych (np. badania nieniszczące, spawanie, nieruchomości, ankiety, itp.) może stanowić wymóg ustawowy.

Akredytowany certyfikat wydawany osobom odnosi się do kwalifikacji danej osoby, którą jednostka certyfikująca oceniła jako kompetentną, i zawiera prawidłowe odniesienie do dokumentu normatywnego, którego wymagania spełnia ta osoba.

WERYFIKACJA

Zgodnie z rozporządzeniem (WE) 600/2012, raporty z emisji gazów cieplarnianych powinny być weryfikowane przez akredytowanych weryfikatorów mogących prowadzić działalność w więcej niż jednym państwie członkowskim UE.

Akredytowane raporty z weryfikacji mogą być akceptowane w całej Europie.



WIARYGODNI PARTNERZY

Sieć jednostek akredytujących

Jak znaleźć kompetentnego dostawcę usług w zakresie oceny zgodności

EA, IAF i ILAC publikują wykaz jednostek akredytujących będących sygnatariuszami EA MLA i IAF MLA (Porozumień Wielostronnych) lub ILAC MRA (Porozumienia o Wzajemnym Uznawaniu) w celu wskazania kompetentnych jednostek akredytujących na całym świecie.



www.european-accreditation.org



www.iaf.nu



www.ilac.org

Ponadto, jednostki akredytujące w większości krajów publikują wykazy akredytowanych przez siebie jednostek i laboratoriów, wraz z ich danymi kontaktowymi i zakresami akredytacji.



EA Secretariat

75 avenue Parmentier
F-75544 PARIS Cedex 11
FRANCE

Email: secretariat@european-accreditation.org

Tel.: +33 (0)1 40 21 24 62

www.european-accreditation.org



With support from
the European Union



With support from
the EFTA