

Dokument obowiązkowy IAF

Wymagania dotyczące przejścia z normy OHSAS 18001:2007 na normę ISO 45001:2018

Wydanie 1, wersja 3

(IAF MD 21:2022)

International Accreditation Forum, Inc. (IAF) ułatwia handel i wspiera organy regulacyjne poprzez międzynarodowe porozumienie dotyczące wzajemnego uznawania między jednostkami akredytującymi (ABs) mające na celu globalne uznawanie wyników wydawanych przez jednostki oceniające zgodność (CABs) akredytowane przez członków IAF.

Akredytacja zmniejsza ryzyko przedsiębiorstw i ich klientów poprzez zapewnienie, że akredytowane CABs są kompetentne do wykonywania pracy, jakiej podejmują się w zakresie posiadanej akredytacji. Wymaga się, aby ABs będące członkami IAF i akredytowane przez nie CABs prowadziły działalność zgodnie z właściwymi normami międzynarodowymi i dokumentami obowiązkowymi IAF w celu spójnego stosowania tych norm.

Jednostki akredytujące będące sygnatariuszami Porozumienia o Wielostronnym Uznawaniu IAF (IAF MLA) są regularnie poddawane ocenie równorzędnej, prowadzonej przez wyznaczone zespoły, w celu zapewnienia zaufania do funkcjonowania ich programów akredytacji. Struktura i zakres IAF MLA są szczegółowo przedstawione w dokumencie IAF PR 4 – Structure of IAF MLA and Endorsed Normative Documents.

Struktura IAF MLA ma pięć poziomów: Poziom 1 określa kryteria obowiązkowe ISO/IEC 17011, które mają zastosowanie do wszystkich ABs. Połączenie działania (działań) Poziomu 2 oraz odpowiedniego(-ich) dokumentu(-ów) normatywnego(-ych) Poziomu 3 jest określone jako główny zakres MLA, a połączenie dokumentów normatywnych Poziomu 4 (jeżeli ma to zastosowanie) i Poziomu 5 jest określone jako podzakres MLA.

- Główny zakres MLA obejmuje działania, np. certyfikację wyrobów, oraz związane dokumenty obowiązkowe, np. ISO/IEC 17065. Atestacje wykonane przez CABs na poziomie głównego zakresu są uznawane jako równie wiarygodne.
- Podzakres MLA obejmuje wymagania dotyczące oceny zgodności, np. ISO 9001, oraz specyficzne wymagania programu, jeżeli ma to zastosowanie, np. ISO TS 22003. Atestacje wykonane przez CABs na poziomie podzakresu są uznawane jako równoważne.

IAF MLA daje zaufanie niezbędne dla akceptacji wyników oceny zgodności przez rynek. Atestacja wydana w zakresie IAF MLA przez jednostkę, która jest akredytowana przez AB będącą sygnatariuszem IAF MLA, może być uznawana na świecie, co ułatwia handel międzynarodowy.

Wprowadzenie do tłumaczenia

Oryginał publikacji: IAF MD 21:2022 Requirements for the Migration to ISO 45001:2018 from OHSAS 18001:2007, 1 luty 2022

Tłumaczenie: Polskie Centrum Akredytacji, 07.03.2022 r., www.pca.gov.pl

Tekst tłumaczenia nie może być kopiowany w celu sprzedaży. Wersją oficjalną (rozstrzygającą) jest wersja w języku angielskim.

WPROWADZENIE DO DOKUMENTÓW OBOWIĄZKOWYCH IAF

Słów „zaleca się”¹ użyto w niniejszym dokumencie do wskazania uznanych sposobów spełnienia wymagań normy. Jednostka oceniająca zgodność (CAB) może spełnić te wymagania w równoważny sposób, pod warunkiem, że potrafi to wykazać jednostce akredytującej (AB). Słów „powinien; należy”² użyto w niniejszym dokumencie do wskazania tych postanowień, które, odzwierciedlając wymagania stosownej normy, są obowiązkowe.

Informacje na temat opracowywania norm dotyczących systemów zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy (SZBHP)

(UWAGA: W wielu kulturach „bezpieczeństwo i higiena pracy”³ określane jest jako „higiena i bezpieczeństwo pracy”⁴. Te dwa terminy są synonimami.)

Opracowywanie norm dotyczących SZBHP rozpoczęło się na początku lat 90. i doprowadziło do opublikowania normy BS 8800 w 1996 r. W tym samym roku podczas warsztatów ISO dyskutowano nad tym, czy należy opracować międzynarodową normę dotyczącą SZBHP, uznano jednak, że nie jest to właściwy moment na podjęcie takich prac.

Pod koniec lat 90. utworzona została OHSAS Project Group, która opublikowała normy: OHSAS 18001 w 1999 r. i OHSAS 18002 w 2000 r. Również w 2000 r. opublikowana została norma AS/NZ 4801, a po niej *OSH Guidelines* Międzynarodowej Organizacji Pracy w 2001 r. oraz norma ANSI Z10 w 2003 r. Znowelizowaną wersję OHSAS 18001 opublikowano w 2007 r., a OHSAS 18002 – w 2008 r. ANSI Z10 została znowelizowana w 2013 r.

OHSAS Project Group ma pełne prawa autorskie do OHSAS 18001, ale zawarła nieodpłatne umowy licencyjne i umowy dotyczące praw autorskich z wieloma krajowymi jednostkami normalizacyjnymi. Ułatwiło to przyjęcie i stosowanie normy OHSAS 18001 na poziomie krajowym oraz przyczyniło się do jej wdrażania przez organizacje. To z kolei doprowadziło do globalnej poprawy kultury BHP.

Dalsze konsultacje ISO w sprawie opracowania międzynarodowej normy dotyczącej SZBHP odbyły się w 2007 r.; w ich wyniku podjęto drugą decyzję o wstrzymaniu się od prac nad taką normą.

Najnowsze badanie dotyczące norm i certyfikatów SZBHP (dane z 2011 r.) wykazało, że 127 krajów stosuje obecnie normy w zakresie SZBHP, głównie w oparciu o przyjęcie lub dostosowanie OHSAS 18001, i wskazało, że istnieje potrzeba opracowania normy międzynarodowej w tej dziedzinie. W związku z tym, w marcu 2013 r. przedstawiono ISO propozycję nowego tematu prac, co doprowadziło do podjęcia realizacji projektu mającego na celu opracowanie normy ISO 45001 *Occupational health and safety management systems – Requirements with guidance for use*.

¹ Przypis PCA: w oryginalnej, angielskiej wersji dokumentu występuje słowo „should”

² Przypis PCA: w oryginalnej, angielskiej wersji dokumentu występuje słowo „shall”

³ W oryginalnej, angielskiej wersji dokumentu występuje sformułowanie „occupational safety and health” lub skrót „OSH”

⁴ W oryginalnej, angielskiej wersji dokumentu występuje sformułowanie „occupational health and safety” lub skrót „OH&S”

Należy zauważyć, że niektóre organy władzy ustawodawczej/organy regulacyjne powołują normę OHSAS 18001 w swoich lokalnych ramach prawnych, co powinno zostać wzięte pod uwagę w procesie przejścia.

Ponadto w niektórych krajach istnieją inne normy dotyczące SZBHP, które są podobne, ale nie w pełni dostosowane do OHSAS 18001; normy te nie są jednak objęte niniejszym obowiązkowym dokumentem IAF.

Celem projektu ISO dotyczącego opracowania ISO 45001 jest harmonizacja tych norm i podzielenie się najlepszymi praktykami.

SPIS TREŚCI

1. WPROWADZENIE.....	6
2. PRZEJŚCIE.....	6
2.1 Postanowienia ogólne.....	6
2.2 Ważność akredytowanych certyfikacji na zgodność z OHSAS 18001:2007	7
3. SPECYFICZNE WYTYCZNE DLA STRON ZAINTERESOWANYCH ZAANGAŻOWANYCH W CERTYFIKACJĘ I AKREDYTACJĘ	7
3.1 Organizacje stosujące OHSAS 18001:2007.....	7
4. WYMAGANIA IAF DOTYCZĄCE PRZEJŚCIA.....	8
4.1 Wdrożenie przejścia certyfikacji z OHSAS 18001:2007 na ISO 45001:2018.....	8
4.2 Wymagania ogólne dla jednostek akredytujących i jednostek certyfikujących.....	8

Wydanie Nr 1, wersja 3

Opracowane przez: Komitet Techniczny IAF

Zatwierdzone przez: Członków IAF

Data wydania: 1 lutego 2022 r.

Osoba do kontaktu: Elva Nilsen

IAF Corporate Secretary

Tel.: +1 613 454-8159

Email: secretary@iaf.nu

Data: 27 grudnia 2017 r.

Data wejścia w życie: marzec 2018 r.

Wymagania dotyczące przejścia z normy OHSAS 18001:2007 na normę ISO 45001:2018

1. WPROWADZENIE

Niniejszy dokument zawiera wymagania dotyczące przejścia z normy OHSAS 18001:2007 na normę ISO 45001:2018 i został przygotowany przez International Accreditation Forum (IAF) we współpracy z OHSAS Project Group oraz ISO w celu dostarczenia stronom zainteresowanym porady na temat przygotowań związanych z przejściem, które mają być wzięte pod uwagę przed wdrożeniem ISO 45001. Określa on działania, które powinny zostać uwzględnione przez odpowiednie strony zainteresowane i zwiększa zrozumienie kontekstu ISO 45001.

Niniejsze wymagania dotyczące przejścia mają zastosowanie wyłącznie w odniesieniu do przejścia z normy OHSAS 18001:2007 na normę ISO 45001:2018 dokonywanego przez tę samą jednostkę certyfikującą.

Istotne strony zainteresowane, które będą odnosić korzyści z niniejszego dokumentu obejmują:

- i) Organizacje certyfikowane i/lub stosujące OHSAS 18001:2007.
- ii) Jednostki akredytujące (ABs).
- iii) Jednostki certyfikujące (CBs).
- iv) Organy władzy ustawodawczej i organy regulacyjne.
- v) Sądy pracy/komisje przetargowe/komisje ds. zamówień.
- vi) Pracownicy.
- vii) Ogół społeczeństwa.

2. PRZEJŚCIE

2.1 Postanowienia ogólne

OHSAS Project Group dokonała pełnego przeglądu i uznała ISO 45001:2018 za normę zastępującą OHSAS 18001:2007. Dlatego też po opublikowaniu normy ISO 45001:2018, oficjalny status normy OHSAS 18001:2007 zostanie zmieniony na „Wycofana”, przy uwzględnieniu trzyletniego okresu przejścia. OHSAS Project Group poinformuje o tym fakcie krajowe jednostki normalizacyjne korzystające z OHSAS 18001:2007 oraz znane lokalne organy władzy ustawodawczej/organy regulacyjne, które przyjęły tę normę w swoich lokalnych ramach prawnych.

IAF, OHSAS Project Group oraz ISO ustaliły trzyletni okres przejścia od daty publikacji normy ISO 45001:2018.

UWAGA: Wszelkie odniesienia do OHSAS 18001:2007 dotyczą również BS OHSAS 18001:2007 oraz każdej innej równoważnej normy krajowej.

W dniu 4 listopada 2016 r. Zgromadzenie Ogólne IAF w New Delhi w Indiach podjęło Rezolucję IAF nr 2016-15 potwierdzającą 3-letni okres przejścia na ISO 45001:2018.

Planowane jest, że IAF, OHSAS Project Group i ISO będą przekazywać informacje dotyczące tego procesu przejścia za pośrednictwem wszystkich niezbędnych kanałów komunikacji. Pakiety szkoleniowe, działania uświadamiające i seminaria internetowe to kilka przykładów tego, co zostanie przygotowane i zrealizowane przez członków tych organizacji w celu właściwego

informowania i zachęcania obecnych klientów certyfikowanych według OHSAS 18001: 2007 lub innej równoważnej normy krajowej do przejścia na nową normę.

2.2 Ważność akredytowanych certyfikacji na zgodność z OHSAS 18001:2007

IAF będzie promować uznawanie akredytowanych certyfikatów na zgodność z ISO 45001:2018 po zakończeniu okresu przejścia na ISO 45001:2018.

Data ważności akredytowanych certyfikacji według OHSAS 18001:2007 wydanych podczas okresu przejścia powinna być zgodna z końcem trzyletniego okresu przejścia.

UWAGA: W przypadku, gdy lokalne prawo/przepisy wymagają akredytowanej certyfikacji SZBHP, a nie zostały zmienione tak, by powoływać normę ISO 45001, ważność akredytowanej certyfikacji według OHSAS 18001 (lub równoważnej normy krajowej) może zostać przedłużona.

3. SPECYFICZNE WYTYCZNE DLA STRON ZAINTERESOWANYCH ZAANGAŻOWANYCH W CERTYFIKACJĘ I AKREDYTACJĘ

Stopień niezbędnych zmian dla danej organizacji będzie uzależniony od dojrzałości i skuteczności jej obecnego systemu zarządzania, jak również jej struktury organizacyjnej i praktyk. Dlatego też zdecydowanie zaleca się przeprowadzenie analizy wpływu/oceny różnic w celu określenia realistycznych implikacji dotyczących zasobów i czasu.

3.1 Organizacje stosujące OHSAS 18001:2007

Zaleca się, aby organizacje stosujące OHSAS 18001:2007 podjęły następujące działania:

- i) Pozyskanie egzemplarza normy ISO 45001 (lub egzemplarza wydanego wcześniej końcowego projektu normy międzynarodowej, jeżeli preferowane jest wczesne planowanie i dostosowanie się do wymagań).
- ii) Identyfikację różnic w SZBHP, którymi należy się zająć w celu spełnienia wszelkich nowych wymagań.
- iii) Opracowanie planu wdrożenia.
- iv) Zapewnienie spełnienia wszelkich nowych potrzeb w zakresie kompetencji i uświadomienie wszystkich stron, które mają wpływ na skuteczność SZBHP.
- v) Aktualizację obecnego SZBHP w celu spełnienia nowych wymagań i zapewnienie weryfikacji jego skuteczności.
- vi) Jeśli ma to zastosowanie, nawiązanie kontaktu z ich jednostką certyfikującą w celu przygotowania przejścia.

UWAGA: Zaleca się, aby użytkownicy byli świadomi, że podczas prac nad normą podejmowanych po etapie projektu normy międzynarodowej (DIS) lub późniejszej wersji projektu dokumentu przed opublikowaniem normy międzynarodowej (IS) mogą wciąż być wprowadzane zmiany techniczne. Organizacje mogą rozpocząć swoje przygotowania na etapie DIS lub na etapie późniejszej wersji projektu dokumentu przed IS, zaleca się jednak, aby istotne zmiany w SZBHP nie były wdrażane do czasu sfinalizowania treści technicznej, tj. wydania końcowego projektu normy międzynarodowej (FDIS) lub opublikowania normy.

4. WYMAGANIA IAF DOTYCZĄCE PRZEJŚCIA

4.1 Wdrożenie przejścia certyfikacji z OHSAS 18001:2007 na ISO 45001:2018

Niniejszy dokument ma umożliwić wczesne planowanie i przyjęcie nowych wymagań normy ISO 45001:2018, z uwzględnieniem zmian, które mogą jeszcze wystąpić na etapie DIS lub na etapie późniejszej wersji projektu dokumentu przed IS.

Zachęca się organizacje do planowania działań na etapie DIS lub na etapie późniejszej wersji projektu dokumentu przed IS, zaleca się jednak, by zachowały one ostrożność, ponieważ do czasu opublikowania normy mogą być nadal wprowadzane dalsze zmiany techniczne.

CBs powinny rejestrować wszystkie działania związane z oceną na etapie DIS lub na etapie ostatniej dostępnej wersji projektu dokumentu przed IS w celu pełnej weryfikacji w czasie auditu przejścia na ISO 45001:2018.

4.2 Wymagania ogólne dla jednostek akredytujących i jednostek certyfikujących

4.2.1 Jednostki akredytujące

We wszystkich przypadkach gdy jest to możliwe, wdrożenie powinno być weryfikowane podczas zwykłej planowanej działalności, z uwzględnieniem faktu, że może wystąpić potrzeba dodatkowego czasu oceny.

Dodatkowe oceny mogą być niezbędne w przypadku CB wnioskującej o akredytację w trybie przyspieszonym.

ABs powinny jak najwcześniej poinformować akredytowane przez siebie CBs o swoich przygotowaniach i wymaganiach związanych z przejściem. Zaleca się, aby przygotowania dotyczące przejścia uwzględniały co następuje:

- i) Szkolenie i weryfikację kompetencji auditorów i pozostałego personelu, w tym szkolenie dotyczące auditowania nadzoru nad ryzykami dla BHP.

UWAGA: Zachęca się ABs do rozpoczęcia szkolenia na etapie DIS, mogą być jednak wymagane dodatkowe szkolenia w celu przedstawienia różnic między ostatnią dostępną wersją projektu dokumentu a opublikowaną normą.

- ii) AB powinna opracować programy dotyczące przejścia w celu pełnego wykorzystania dostępnego czasu, włącznie z prowadzeniem tak wielu działań jak jest to możliwe na etapie DIS lub na etapie ostatniej dostępnej wersji projektu dokumentu, w celu umożliwienia jak najwcześniejszej dostępności akredytacji na nową normę. Powinna przy tym wziąć pod uwagę ryzyko związane z korzystaniem z projektu dokumentu oraz potrzebę podjęcia ewentualnych dodatkowych działań po opublikowaniu dokumentu końcowego.
 - iii) Oceny obejmujące przejście na ISO 45001:2008 powinny się skupiać na zmianach jakie mają być wprowadzone przez CBs w wyniku wdrożenia nowej normy: zaleca się, aby przede wszystkim zwrócić uwagę na spójną interpretację wymagań; kompetencje; sprawozdawczość; oraz wszystkie powiązane zmiany w metodyce auditowania. Podczas oceny należy również przeprowadzić przegląd przygotowań CBs dotyczących przejścia dla ich klientów.
-

-
- iv) W przypadku CBs akredytowanych do prowadzenia certyfikacji według OHSAS 18001:2007, które wydawały tylko akredytowane certyfikaty na zgodność z OHSAS 18001:2007, AB powinna przeprowadzić co najmniej przegląd dokumentacji, przeznaczając na to co najmniej jeden audytoro-dzień.
- a. Jeżeli wynik tego przeglądu jest pozytywny, może zostać wydany nowy certyfikat akredytacji.
 - b. Jeżeli wynik jest negatywny, AB podejmie decyzję dotyczącą potrzeby przeprowadzenia dodatkowej oceny (tj. dodatkowego przeglądu dokumentacji lub oceny dokumentacji lub obserwacji auditu prowadzonego przez CB).

UWAGA 1: Zaleca się, aby ABs zwróciły uwagę na fakt, że ISO/CASCO WG 48 opracowuje specyfikację techniczną ISO/IEC TS 17021-10, która będzie zawierała specyficzne wymagania dotyczące kompetencji do auditowania i certyfikacji SZBHP. Ponadto należy zauważyć, że opracowywany jest nowy dokument IAF MD dotyczący SZBHP, który powinien być stosowany w odniesieniu do wszystkich działań akredytacyjnych związanych z normą ISO 45001:2018.

4.2.2 Jednostki certyfikujące

Zachęca się CBs, aby zaczęły informowanie swoich klientów od etapu DIS; ponadto, na życzenie klientów, CBs mogą rozpocząć prowadzenie analizy różnic między systemami klientów i DIS.

CBs powinny rejestrować wszystkie działania związane z oceną na etapie DIS lub na etapie ostatniej dostępnej wersji projektu dokumentu przed IS w celu pełnej weryfikacji w czasie auditu przejścia na ISO 45001:2018.

Akredytowane certyfikacje według normy ISO 45001:2018 powinny być udzielane dopiero wtedy, gdy CB uzyska akredytację na prowadzenie certyfikacji na zgodność z nową normą i po wykazaniu przez organizację zgodności z ISO 45001:2018.

Na podstawie porozumienia z organizacjami certyfikowanymi według normy OHSAS 18001:2007, CBs mogą prowadzić działania dotyczące przejścia podczas rutynowego nadzoru, auditu ponownej certyfikacji lub auditu specjalnego. W przypadkach, gdy audyty przejścia są przeprowadzane w połączeniu z planowanym nadzorem lub ponowną certyfikacją (tj. podejście progresywne lub etapowe), wymagane jest dodanie co najmniej 1 audytoro-dnia w celu objęcia auditem obecnych oraz nowych wymagań wynikających z ISO 45001:2018. Należy przy tym wziąć pod uwagę, że każdy klient i audyt przejścia jest inny, w związku z czym czas trwania auditu zostanie zwiększony powyżej minimum, tak aby możliwe było wystarczające wykazanie zgodności z ISO 45001:2018.

CBs powinny jak najwcześniej poinformować swoich klientów o swoich przygotowaniach dotyczących przejścia. Zaleca się, aby zostało to zrobione na etapie DIS lub na etapie ostatniej dostępnej wersji projektu dokumentu przed IS.

CBs powinny opracować plany przejścia uwzględniające co następuje:

- i) Szkolenie i weryfikację kompetencji audytorów i pozostałego personelu.

UWAGA 1: Zachęca się CBs do rozpoczęcia szkolenia na etapie DIS, zaleca się jednak, by były one świadome, że wymagane mogą być dodatkowe szkolenia w celu

przedstawienia różnic między DIS lub ostatnią dostępną wersją projektu dokumentu a opublikowaną normą.

UWAGA 2: Zaleca się, aby CBs zwróciły uwagę na fakt, że ISO/CASCO WG 48 opracowuje specyfikację techniczną ISO/IEC TS 17021-10, która będzie zawierała specyficzne wymagania dotyczące kompetencji do auditowania i certyfikacji SZBHP. Ponadto należy zauważyć, że opracowywany jest nowy dokument IAF MD dotyczący SZBHP, który powinien być stosowany w odniesieniu do wszystkich działań akredytacyjnych związanych z normą ISO 45001:2018.

- ii) Przygotowania CB do komunikowania się z klientami.
- iii) Przygotowania CB do auditowania zgodności z nową normą. Na przykład ustalenie, czy będzie to pojedyncza wizyta czy podejście etapowe.
- iv) Sposób, w jaki CB zapewni ciągłą zgodność klientów z OHSAS 18001:2007 podczas procesu przejścia.
- v) Sposób, w jaki CB planuje wykorzystać wyniki wszelkich działań związanych z oceną przeprowadzonych na etapie DIS lub na etapie ostatniej dostępnej wersji projektu dokumentu przed IS.
- vi) Działania jakie mają być podjęte wobec klientów, którzy nie zakończyli przejścia w ciągu trzech lat po opublikowaniu ISO 45001:2018. Na przykład, poziom auditu niezbędny do przywrócenia certyfikacji.

Należy również zapewnić, co następuje:

- i) Wszystkie kwestie wymagające działania klienta dla osiągnięcia zgodności z nowymi wymaganiami powinny być jasno określone i przedstawione jako udokumentowane ustalenia.
- ii) Tylko wtedy, gdy wszystkie zidentyfikowane nierozstrzygnięte kwestie zostaną właściwie uwzględnione a skuteczność systemu zarządzania wykazana, audytorzy mogą rekomendować certyfikację w odniesieniu do opublikowanej normy ISO 45001:2018.
- iii) Zapisy powinny być dostępne w celu weryfikacji, że wszystkie ustalenia poprzedzające audit przejścia zostały ocenione pod względem działań korygujących i zgodności przed rekomendacją do zatwierdzenia na zgodność z ISO 45001:2018.
- iv) CB powinna zapewnić, że ocena zgodności klienta z nowymi wymaganiami podczas fazy przejścia nie wpływa na ciągłą zgodność klienta z OHSAS 18001:2007.
- v) Jeżeli działania związane z oceną były realizowane na etapie DIS lub FDIS, personel podejmujący decyzję przeprowadzi przegląd w celu zapewnienia, że ważność takich działań będzie wzięta pod uwagę w procesie podejmowania decyzji.
- vi) Decyzja o udzieleniu certyfikacji na zgodność z normą ISO 45001:2018 może zostać podjęta dopiero wtedy, gdy działania w odniesieniu do wszystkich niezamkniętych dużych niezgodności zostaną poddane przeglądowi, zaakceptowane i zweryfikowane,

a plan działań korygujących klienta dotyczący małych niezgodności zostanie poddany przeglądowi i zaakceptowany.

UWAGA: Oczekuje się, że wszystkie ABs i CBs są świadome istnienia dokumentu AAPG Paper – Good practices for AB's and CAB's in the Transition to ISO 9001:2015, którego wzięcie pod uwagę w kontekście omawianego procesu przejścia jest bardzo ważne, mimo że dotyczy on innej normy. Dokument AAPG można pobrać bezpłatnie ze strony <https://www.iaf.nu/en/accreditation-and-assessment-practices/>.

W celu zapoznania się z dobrymi praktykami zaleca się również skorzystanie z dokumentu IAF ID 10 dotyczącego przejścia na ISO 14001:2015.

Koniec dokumentu obowiązkowego IAF „Wymagania dotyczące przejścia z normy OHSAS 18001:2007 na normę ISO 45001:2018”.

Dalsze informacje:

Dalsze informacje dotyczące niniejszego lub innych dokumentów IAF można uzyskać kontaktując się z członkiem IAF lub Sekretariatem IAF.

Dane kontaktowe członków IAF dostępne są na stronach IAF: <http://www.iaf.nu>.

Sekretariat:

IAF Corporate Secretary

Tel.: +1 613 454-8159

Email: secretary@iaf.nu