

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO**1. CEL**

Celem programu jest zapewnienie prowadzenia rzetelnej i bezstronnej oceny należycie zidentyfikowanego obszaru danej organizacji z wymaganiami normy PN-EN ISO 14001:2005 „Systemy zarządzania środowiskowego. Wymagania i wytyczne stosowania”.

2. ZAKRES STOSOWANIA

Program stosuje się do prowadzenia procesu oceny systemu zarządzania środowiskowego dla przyznania certyfikatu potwierdzającego zgodność danego systemu z wymaganiami normy PN-EN ISO 14001:2005 „Systemy zarządzania środowiskowego. Wymagania i wytyczne stosowania”.

3. DOKUMENTY ZWIĄZANE

3.1. PN-EN ISO/IEC 17021:2011 „Ocena zgodności. Wymagania dla jednostek prowadzących audyty i certyfikację systemów zarządzania”

3.2. PKN-ISO/IEC TS 17021-2:2014-01P „Ocena zgodności. Wymagania dla jednostek prowadzących audyty i certyfikację systemów zarządzania. Część 2: Wymagania dotyczące kompetencji do audytowania i certyfikacji systemów zarządzania środowiskowego”

3.3. DA-06 „Polityka dotycząca zapewnienia spójności pomiarowej”, wydanie 4, 17.11.2011 r.

3.4. DACS-01 „Akredytacja jednostek certyfikujących systemy zarządzania. Wymagania szczegółowe”, wydanie 2, 17.01.2014 r.

3.5. ISO 19011:2011 „Wytyczne dotyczące auditowania systemów zarządzania”

3.6. EA-7/04 „Zgodność z prawem jako część akredytowanej certyfikacji w odniesieniu do ISO14001:2004”

3.7. IAF MD 1:2007 „Dokument obowiązkowy IAF dotyczący zasad próbkowania w procesach certyfikacji organizacji wielooddziałowych”


3.8. IAF MD 2:2007 „Dokument obowiązkowy IAF dotyczący przenoszenia akredytowanej certyfikacji systemów zarządzania”

3.9. IAF MD 5:2013 „Dokument obowiązkowy IAF dotyczący ustalania czasu trwania auditów QMS i EMS”

3.10. IAF MD 11:2013 „Dokument obowiązkowy IAF dotyczący zastosowania normy ISO/IEC 17021 w audytach zintegrowanych systemów zarządzania”

4. SPOSÓB POSTĘPOWANIA

4.1. Zasady dotyczące prowadzenia procesu certyfikacji począwszy od informacji wstępnych, złożenia wniosku i jego formalnej oceny, auditu certyfikacyjnego, podjęcia decyzji, podpisania umowy dotyczącej nadzoru i wydania certyfikatu oraz przedłużenia jego ważności określa procedura PCS-01 „Prowadzenie certyfikacji systemów zarządzania”.

CIOP  PIB Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy	PROGRAM CERTYFIKACJI	program: PR-EMS
		strona/stron: 2/2
OŚRODEK CERTYFIKACJI OSÓB I SYSTEMÓW ZARZĄDZANIA		data wdrożenia: 10.02.2012 r.
		ostatnia zmiana: 19.02.2014 r.

CERTYFIKACJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO

- 4.2. Zasady prowadzenia nadzoru nad certyfikowanym systemem zarządzania środowiskowego określa procedura PCS-02 „Nadzorowanie używania certyfikatów systemów zarządzania”. Szczegóły prowadzenia nadzoru danego certyfikatu są precyzowane w podpisywanej dwustronnie (CIOP-PIB, certyfikowana organizacja) umowie.

- 4.3. Przy planowaniu każdego auditu czas potrzebny na jego realizację określa się na podstawie dokumentu SP „Ustalenia dotyczące określania czasu potrzebnego do wykonania oceny systemu zarządzania”. Dokument ten dla systemu zarządzania środowiskowego jest zgodny z załącznikiem B do MD 5:2013. W przypadku certyfikacji organizacji wielodziałowej stosuje się zasady określone w IAF MD 1:2007.

- 4.4. Koszty procesu certyfikacji i nadzoru określone są zgodnie z procedurą PCS-12 „Finansowanie certyfikacji” z uwzględnieniem aktualnego cennika zatwierdzonego przez Dyrektora CIOP-PIB i pozytywnie zaopiniowanego przez Radę Zarządzającą (komitet chroniący bezstronność).

- 4.5. Powołanie zespołu auditu w danej organizacji dokonywane jest zgodnie z zasadami określonymi w PCS-10 „Kwalifikowanie personelu do prowadzenia auditu”.

- 4.6. Sposób przeprowadzania auditów w procesie certyfikacji i nadzoru, a także dla ponownej certyfikacji, dokumentowanie i formułowanie ustaleń z auditów określa procedura PC-05 „Audit systemu zarządzania” zgodna z ISO 19011:2011 „Wytyczne dotyczące auditowania systemów zarządzania” oraz z odpowiednimi wymaganiami normy PN-EN ISO/IEC 17021:2011. Przy planowaniu i wykonywaniu auditów zintegrowanych systemów zarządzania uwzględnia się wymagania ustalone w IAF MD11:2013.

- 4.7. W przypadku przenoszenia akredytowanej certyfikacji stosuje się zasady określone w IAF MD 2:2007.

- 4.8. Decyzje dotyczące certyfikacji systemu zarządzania środowiskowego podejmuje Kierownik SP. Certyfikaty podpisują Zastępca Dyrektora ds. Systemów Zarządzania i Certyfikacji oraz Kierownik SP.