

W dniu 4 lipca 2007 we wszystkich państwach członkowskich Unii Europejskiej zaczęły obowiązywać nowe przepisy prawne wprowadzone Rozporządzeniem nr 842/2006 „w sprawie niektórych gazów fluorowanych”. Przypomnijmy, że odnosi się ono do czynników chłodniczych z grupy HFC, w tym m.in. R134a, R404A, R407C, R410A i R507.



www.forum-chlodnictwa.org.pl

Szczególnie ważne dla naszej branży są wymogi dotyczące szkoleń i certyfikacji osób oraz firm zaangażowanych w instalację, konserwację i serwisowanie urządzeń i systemów.

Fakt, że formalnie przepisy o certyfikacji zaczęły obowiązywać od połowy tego roku nie oznacza jednak, iż istnieje już obowiązek posiadania certyfikatu. Warto więc przypomnieć przyjęty w Rozporządzeniu harmonogram wdrażania certyfikacji.

Do 4 lipca 2007 Komisja Europejska powinna sformułować wspólne dla wszystkich państw członkowskich minimalne wymagania i warunki szkoleń i certyfikacji.

Komisja spóźnia się jednak z ogłoszeniem jednolitych zasad, które mają obowiązywać we wszystkich krajach członkowskich UE. Według ostatnich informacji, ostateczne decyzje zostaną podjęte na początku października 2007.

W oparciu o jednolite wytyczne Komisji Europejskiej, do 4 lipca 2008 państwa członkowskie mają ustalić swoje wewnętrzne wymagania dotyczące szkoleń i certyfikacji.

Oznacza to, że najwcześniej w październiku br. Polska będzie mogła formalnie przystąpić do prac nad ustawą i rozporządzeniami ministerialnymi, które sprecyzują ogólne zasady ustalone w Brukseli. Można oczekiwać, że nowe akty prawne dotyczące wszystkich syntetycznych czynników chłodniczych (tj. CFC, HCFC oraz HFC) wejdą w życie w drugim kwartale 2008, a w lipcu 2008 roku pojawi się możliwość uzyskiwania certyfikatów „F-gazowych”.

Zatem dopiero w lipcu 2008 zacznie obowiązywać faktyczny wymóg legitymowania się nowymi certyfikatami.

□□□□ **Jednak w celu zachowania ciągłości działania przez osoby i firmy z branży chłodnictwa i klimatyzacji, przewiduje się wprowadzenie tzw. okresów przejściowych. W realiach polskich oznaczać to będzie najprawdopodobniej, że ustawowo będą honorowane obecne świadectwa kwalifikacji, wydane w oparciu o ustawę „ozonową”. W rezultacie, można przypuszczać, iż dla posiadaczy ważnych świadectw kwalifikacji bezwzględna konieczność dysponowania nowym certyfikatem „F-gazowym” pojawi się dopiero z dniem 4 lipca 2010 lub z chwilą wygaśnięcia pięcioletniego okresu**

ważności świadectwa.

Jakiegokolwiek inne certyfikaty dotyczące czynników chłodniczych z grupy HFC uzyskane przez osoby i firmy przed ustanowieniem odpowiednich przepisów krajowych, określających ostateczny zakres szkoleń i certyfikacji oraz wymagania w stosunku do podmiotów szkolących i certyfikujących, nie będą honorowane po wejściu w życie obowiązku legitymowania się certyfikatami wprowadzonymi Rozporządzeniem 842/2006.

Powyższe informacje wynikają wprost z zapisów Rozporządzenia oraz z przebiegu wielomiesięcznych konsultacji w kraju i za granicą, w których uczestniczyli członkowie Krajowego Forum Chłodnictwa. Zostały one również potwierdzone przez Ministerstwo Środowiska, Biuro Ochrony Warstwy Ozonowej oraz Europejskie Stowarzyszenie Klimatyzacji i Chłodnictwa AREA.

Wspólnie z innymi polskimi organizacjami zajmującymi się chłodnictwem i klimatyzacją, KFCh pracuje nad stworzeniem dobrego i spójnego prawa. Forum działa na rzecz całej krajowej branży chłodnictwa i klimatyzacji i zaprasza wszystkie rzetelne firmy do przyłączenia się do tej inicjatywy!

Przygotowano na podstawie opracowania Zespołu ds. Legislacji KFCh”.

wydanie 8/2007

CZYTAJ CAŁOŚĆ, ZAMÓW PRENUMERATĘ:

[TRADYCYJNA](#)

[E-WYDANIE](#)