

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (WE) NR 308/2008**z dnia 2 kwietnia 2008 r.****określające, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, formę powiadamiania o programach szkoleń i certyfikacji państw członkowskich****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając rozporządzenie (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 maja 2006 r. w sprawie niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 5 ust. 5,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Powiadomienie powinno obejmować niezbędne informacje, które są wymagane do potwierdzenia autentyczności certyfikatów lub zaświadczeń zgodnych z minimalnymi wymaganiami i warunkami ich wzajemnego uznawania ustanowionymi przez Komisję, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 842/2006.
- (2) Komisja przyjęła minimalne wymagania i warunki wzajemnego uznawania certyfikacji przedsiębiorstw i personelu. Komisja przyjęła, w szczególności, rozporządzenie Komisji (WE) nr 303/2008 z dnia 2 kwietnia 2008 r. ustanawiające, na mocy rozporządzenia (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, minimalne wymagania i warunki wzajemnego uznawania dotyczące certyfikacji przedsiębiorstw i personelu w odniesieniu do stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających fluorowane gazy cieplarniane ⁽²⁾; rozporządzenie Komisji (WE) nr 304/2008 z dnia 2 kwietnia 2008 r. ustanawiające, na mocy rozporządzenia (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, minimalne wymagania i warunki wzajemnego uznawania dotyczące certyfikacji przedsiębiorstw i personelu w odniesieniu do stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic zawierających niektóre fluorowane gazy cieplarniane ⁽³⁾; rozporządzenie Komisji (WE) nr 305/2008 z dnia 2 kwietnia 2008 r. ustanawiające, na mocy rozporządzenia (WE)

nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, minimalne wymagania i warunki dotyczące wzajemnego uznawania certyfikacji personelu dokonującego odzysku fluorowanych gazów cieplarnianych z rozdzielnic wysokiego napięcia ⁽⁴⁾; rozporządzenie Komisji (WE) nr 306/2008 z dnia 2 kwietnia 2008 r. ustanawiające, na mocy rozporządzenia (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, minimalne wymagania i warunki dotyczące wzajemnego uznawania certyfikacji personelu dokonującego odzysku rozpuszczalników na bazie fluorowanych gazów cieplarnianych z urządzeń ⁽⁵⁾; oraz rozporządzenie Komisji (WE) nr 307/2008 z dnia 2 kwietnia 2008 r. ustanawiające, na mocy rozporządzenia (WE) nr 842/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady, minimalne wymagania w zakresie programów szkoleniowych oraz warunki wzajemnego uznawania zaświadczeń o odbytym szkoleniu dla personelu w odniesieniu do wykorzystywanych w niektórych pojazdach silnikowych systemów klimatyzacyjnych zawierających niektóre fluorowane gazy cieplarniane ⁽⁶⁾.

- (3) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią komitetu ustanowionego na mocy art. 18 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 2037/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady ⁽⁷⁾,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Do celów powiadomień, o których mowa w art. 5 ust. 2 rozporządzenia (WE) nr 842/2006, państwa członkowskie stosują następujące formularze:

- 1) w odniesieniu do stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz pomp ciepła – formularz powiadomienia określony w załączniku I do niniejszego rozporządzenia;
- 2) w odniesieniu do stacjonarnych systemów ochrony przeciwpożarowej i gaśnic – formularz powiadomienia określony w załączniku II do niniejszego rozporządzenia;
- 3) w odniesieniu do rozdzielnic wysokiego napięcia – formularz powiadomienia określony w załączniku III do niniejszego rozporządzenia;

⁽¹⁾ Dz.U. L 161 z 14.6.2006, s. 1.

⁽²⁾ Zob. s. 3 niniejszego Dziennika Urzędowego.

⁽³⁾ Zob. s. 12 niniejszego Dziennika Urzędowego.

⁽⁴⁾ Zob. s. 17 niniejszego Dziennika Urzędowego.

⁽⁵⁾ Zob. s. 21 niniejszego Dziennika Urzędowego.

⁽⁶⁾ Zob. s. 25 niniejszego Dziennika Urzędowego.

⁽⁷⁾ Dz.U. L 244 z 29.9.2000, s. 1. Rozporządzenie ostatnio zmienione decyzją Komisji 2007/540/WE (Dz.U. L 198 z 31.7.2007, s. 35).

- 4) w odniesieniu do urządzeń zawierających rozpuszczalniki na bazie fluorowanych gazów cieplarnianych – formularz powiadomienia określony w załączniku IV do niniejszego rozporządzenia;
- 5) w odniesieniu do systemów klimatyzacyjnych w pojazdach silnikowych – formularz powiadomienia określony w załączniku V do niniejszego rozporządzenia.

Artykuł 2

Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 2 kwietnia 2008 r.

W imieniu Komisji
Stavros DIMAS
Członek Komisji

ZAŁĄCZNIK III

ROZDZIELNICA WYSOKIEGO NAPIĘCIA

POWIADOMIENIE

W SPRAWIE USTANOWIENIA/DOSTOSOWANIA PRZEZ PAŃSTWA CZŁONKOWSKIE WYMAGAŃ
W ZAKRESIE SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI DOTYCZĄCYCH PERSONELU WYKONUJĄCEGO CZYNNOŚCI
OBJĘTE ART. 5 UST. 1 ROZPORZĄDZENIA (WE) NR 842/2006 W SPRAWIE NIEKTÓRYCH
FLUOROWANYCH GAZÓW CIEPLARNIANYCH

INFORMACJE OGÓLNE

a) Państwo członkowskie	
b) Organ powiadamiający	
c) Data powiadomienia	

Poniższy(-e) system(-y) certyfikacji **personelu**, który dokonyuje odzysku niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych z rozdzielnic wysokiego napięcia, jest (są) zgodny(-e) z minimalnymi wymaganiami i warunkami wzajemnego uznawania wskazanymi w art. 4 i 8 rozporządzenia (WE) nr. 305/2008 ⁽¹⁾.

Nazwa certyfikatu	Jednostka certyfikująca personel (nazwa i dane teleadresowe)

⁽¹⁾ Dz.U. L 92 z 3.4.2008, s. 17.

ZAŁĄCZNIK IV

URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE ROZPUSZCZALNIKI NA BAZIE FLUOROWANYCH GAZÓW
CIEPLARNIANYCH

POWIADOMIENIE

W SPRAWIE USTANOWIENIA/DOSTOSOWANIA PRZEZ PAŃSTWA CZŁONKOWSKIE WYMAGAŃ
W ZAKRESIE SZKOLEŃ I CERTYFIKACJI DOTYCZĄCYCH PERSONELU WYKONUJĄCEGO CZYNNOŚCI
OBJĘTE ART. 5 UST. 1 ROZPORZĄDZENIA (WE) NR 842/2006 W SPRAWIE NIEKTÓRYCH
FLUOROWANYCH GAZÓW CIEPLARNIANYCH

INFORMACJE OGÓLNE

a) Państwo członkowskie	
b) Organ powiadamiający	
c) Data powiadomienia	

Poniższy(-e) system(-y) certyfikacji **personelu**, który dokonuje odzysku rozpuszczalników na bazie fluorowanych gazów cieplarnianych z urządzeń, jest (są) zgodny(-e) z minimalnymi wymaganiami i warunkami wzajemnego uznawania wskazanymi w art. 3 i 7 rozporządzenia (WE) nr 306/2008 ⁽¹⁾.

Nazwa certyfikatu	Jednostka certyfikująca personel (nazwa i dane teleadresowe)

⁽¹⁾ Dz.U. L 92 z 3.4.2008, s. 21.

ZAŁĄCZNIK V

SYSTEMY KLIMATYZACJI W POJAZDACH SILNIKOWYCH

POWIADOMIENIE

W SPRAWIE USTANOWIENIA/DOSTOSOWANIA PRZEZ PAŃSTWA CZŁONKOWSKIE WYMAGAŃ
W ZAKRESIE SZKOLEŃ I KWALIFIKACJI DOTYCZĄCYCH PERSONELU WYKONUJĄCEGO CZYNNOŚCI
OBJĘTE ART. 5 UST. 1 ROZPORZĄDZENIA (WE) NR 842/2006 W SPRAWIE NIEKTÓRYCH
FLUOROWANYCH GAZÓW CIEPLARNIANYCH

INFORMACJE OGÓLNE

a) Państwo członkowskie	
b) Organ powiadamiający	
c) Data powiadomienia	

Poniższy(-e) system(-y) szkoleń **personelu**, który dokonyuje odzysku niektórych fluorowanych gazów cieplarnianych z systemów klimatyzacyjnych w pojazdach silnikowych, jest (są) zgodny(-e) z minimalnymi wymaganiami i warunkami wzajemnego uznawania wskazanymi w art. 2 ust. 1 i w art. 5 rozporządzenia (WE) nr 307/2008 ⁽¹⁾.

Nazwa zaświadczenia	Jednostka wydająca zaświadczenia dla personelu (nazwa i dane teleadresowe)

⁽¹⁾ Dz.U. L 92 z 3.4.2008, s. 25.