

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA GOSPODARKI<sup>1)</sup>**

z dnia..... 2011 r.

**uchylające rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy**

Na podstawie art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Traci moc rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy (Dz. U. Nr 219, poz. 2157).

**§ 2.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Gospodarki

---

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 216, poz. 1593).

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki uchylającego rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935).

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 643/2009 z dnia 22 lipca 2009 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2005/32/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych (Dz. U. UE L 191 z 23.07.2009, str. 53), z dniem 1 lipca 2010 r. utraciła moc dyrektywa 96/57/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 3 września 1996 r. w sprawie wymagań efektywności energetycznej chłodziarek, chłodziarko-zamrażarek i zamrażarek typu domowego.

Rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009 stosuje się do zasilanych sieciowo urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych, a także sprzedanych do użytku inny niż domowy, lub służących do chłodzenia produktów innych niż środki spożywcze, rozumianych jako żywność, składniki, napoje, w tym wina, i inne artykuły, przeznaczone przede wszystkim do spożycia, wymagające schłodzenia w określonych temperaturach. Rozporządzenie stosuje się również do zasilanych sieciowo urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych, które mogą być zasilane bateryjnie.

Rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009 określa wymogi dotyczące ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych, procedury oceny zgodności oraz procedury weryfikacji zgodności z wymogami dotyczącymi ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych przez organy nadzoru rynku, jak również kryteria referencyjne dla najefektywniejszych urządzeń chłodniczych dostępnych na rynku przeznaczonych dla gospodarstw domowych.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. sprzęt chłodniczy rozumiany jest jako nowe chłodziarki, chłodziarko-zamrażarki, zamrażarki i ich zestawy, przeznaczone do użytku domowego, zasilane energią elektryczną z sieci elektroenergetycznej. Przedmiotowe rozporządzenie określa:

- 1) zasadnicze wymagania w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy podlegający ocenie zgodności;
- 2) warunki i tryb dokonywania oceny zgodności sprzętu chłodniczego;
- 3) metodę obliczania maksymalnego dopuszczalnego zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy;
- 4) procedury oceny zgodności;
- 5) sposób oznakowania sprzętu chłodniczego;
- 6) wzór znaku CE.

Obecnie funkcjonują w polskim porządku prawnym zarówno rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r., jak i wiążące w całości i bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich Unii Europejskiej od dnia jego wejścia w życie rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009, o zbieżnym przedmiocie regulacji.

W związku z powyższym, konieczne jest uchylenie wdrażającej dyrektywę 96/57/WE rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. *w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy*.

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. *w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych* (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 2005 r. *o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337), projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie internetowej Ministerstwa Gospodarki, z chwilą przekazania go do konsultacji i uzgodnień międzyresortowych.

Projekt rozporządzenia Ministra Gospodarki uchylającego rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. *w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy* jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. *w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie zużycia energii elektrycznej przez sprzęt chłodniczy* wdraża do polskiego porządku prawnego przepisy dyrektywy 96/57/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 3 września 1996 r. *w sprawie wymagań efektywności energetycznej chłodziarek, chłodziarko-zamrażarek i zamrażarek typu domowego* (Dz. U. UE L 236 z 18.09.1996, str. 36). W związku z utratą mocy przez przedmiotową dyrektywę ustalone w niej wymogi dotyczące efektywności energetycznej chłodziarek, chłodziarko-zamrażarek i zamrażarek typu domowego są już nieaktualne. Wymagania efektywności energetycznej dla ww. sprzętów zostały określone w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 643/2009 z dnia 22 lipca 2009 r. *w sprawie wykonania dyrektywy 2005/32/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych* (Dz. U. UE L 191 z 23.07.2009, str. 53). Przepisy rozporządzenia Komisji (WE) nr 643/2009 mają na celu wprowadzenie do obrotu wyrobów o większej efektywności energetycznej oraz ujednoczenie wymagań dotyczących ekoprojektu dla sprzętu chłodniczego przeznaczonego dla gospodarstw domowych we wszystkich państwach członkowskich UE, co przyczyni się do zapewnienia swobodnego przepływu tych wyrobów na rynku wewnętrznym.

### 1. Podmioty na które oddziałuje akt normatywny

Projektowane rozporządzenie będzie miało znaczenie dla producentów, ich upoważnionych przedstawicieli, importerów oraz organów nadzoru rynku. Od momentu uchylecia rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. w porządku prawnym będzie funkcjonować jedynie rozporządzenie Komisji (WE) nr 643/2009, dzięki czemu zostaną wyeliminowane sytuacje, w których powstaje wątpliwość co do stosowanej podstawy prawnej przy ocenie zgodności urządzeń chłodniczych z wymaganiami ekoprojektu oraz przy weryfikacji procedury oceny zgodności w ramach nadzoru rynku.

## **2. Konsultacje**

Projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony na stronach internetowych Ministerstwa Gospodarki w Biuletynie Informacji Publicznej zgodnie z art. 5 i 7 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. *o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337), z chwilą przekazania go do konsultacji i uzgodnień międzyresortowych.

## **3. Wpływ aktu normatywnego na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego**

Uchylenie rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 grudnia 2003 r. nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych w związku z tym, że urządzenia chłodnicze będą nadal objęte kontrolą zgodnie z przepisami rozdziału 6 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności. Niezbędne będzie jednak dostosowanie kryteriów kontroli do określonych w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 643/2009.

## **4. Wpływ aktu normatywnego na rynek pracy**

Projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na rynek pracy.

## **5. Wpływ aktu normatywnego na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorstw**

Projektowane rozporządzenie nie wpłynie na konkurencyjność gospodarki, natomiast będzie miało znaczenie dla przedsiębiorstw, które dokonują oceny zgodności urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych. Niezbędne będzie dostosowanie się przez te przedsiębiorstwa do wymogów ekoprojektu dotyczących urządzeń chłodniczych przeznaczonych dla gospodarstw domowych, określonych w rozporządzeniu Komisji (WE) nr 643/2009.

## **6. Wpływ aktu normatywnego na sytuację i rozwój regionalny**

Projekt rozporządzenia nie zawiera zapisów mających odniesienie do sytuacji i rozwoju poszczególnych regionów.