

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

z dnia ..... 2013 r.

**uchylające rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących  
ograniczenia wykorzystywania w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym niektórych  
substancji mogących negatywnie oddziaływać na środowisko**

Na podstawie art. 169 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

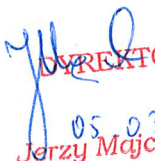
**§ 1.** Traci moc rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 marca 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących ograniczenia wykorzystywania w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym niektórych substancji mogących negatywnie oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 69, poz. 457, z 2009 r. Nr 63, poz. 525 oraz z 2012 r. poz. 735).

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

**MINISTER GOSPODARKI**


W porozumieniu:

**MINISTER ŚRODOWISKA**

  
DYREKTOR  
05.03.2013  
Jerzy Majchrzak

<sup>1)</sup> Minister Gospodarki kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Gospodarki (Dz. U. Nr 248, poz. 1478).

<sup>2)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 111, poz. 708, Nr 138, poz. 865, Nr 154, poz. 958, Nr 171, poz. 1056, Nr 199, poz. 1227, Nr 223, poz. 1464 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 19, poz. 100, Nr 20, poz. 106, Nr 79, poz. 666, Nr 130, poz. 1070 i Nr 215, poz. 1664, z 2010 r. Nr 21, poz. 104, Nr 28, poz. 145, Nr 40, poz. 227, Nr 76, poz. 489, Nr 119, poz. 804, Nr 152, poz. 1018 i 1019, Nr 182, poz. 1228, Nr 229, poz. 1498 i Nr 249, poz. 1657, z 2011 r. Nr 32, poz. 159, Nr 63, poz. 322, Nr 94, poz. 551, Nr 99, poz. 569, Nr 122, poz. 695, Nr 152, poz. 897, Nr 178, poz. 1060 i Nr 224, poz. 1341, z 2012 r. poz. 460, 951, 1342 i 1513 oraz z 2013 r. poz. 21, 139 i 165.

GŁÓWNY SPECJALISTA NACZELNIK WYDZIAŁU  
  
www.inforlex.pl  
Renata Zinta  
05.03.2013  
5.3.2013  
Piotr Zabadała

  
Konrad Nietrzebka  
08.03.2013  
Zastępca Dyrektora  
Departamentu Prawnego  
  
Bożena Łukasik  
radca prawny

## UZASADNIENIE

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 27 marca 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących ograniczenia wykorzystywania w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym niektórych substancji mogących oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 69, poz. 457, z późn. zm.) dokonuje w zakresie swojej regulacji wdrożenia dyrektywy 2002/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 stycznia 2003 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. Urz. UE L 37 z 13.02.2003, str. 19, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 31, str. 127) zwaną dalej „dyrektywą RoHS I”. Przedmiotowa dyrektywa została zastąpiona dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. Urz. UE L 174 z 01.07.2011, str. 88, z późn. zm.), zwaną dalej „dyrektywą RoHS II”. Zgodnie z art. 25 dyrektywy RoHS II państwa członkowskie zostały zobligowane do wdrożenia przedmiotowych przepisów do dnia 2 stycznia 2013 r.

W porównaniu z dyrektywą RoHS I – dyrektywa RoHS II została rozszerzona o procedurę oceny zgodności niezbędną do dokonania oceny zgodności sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zwanego dalej „SEE”, z wymaganiami dotyczącymi ww. ograniczeń, a także kwestie dotyczące sporządzenia deklaracji zgodności i umieszczenia na SEE oznakowania CE.

Dyrektywa RoHS II będzie wdrożona rozporządzeniem wydanym na podstawie art. 9 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2010 r. Nr 138, poz. 935, z późn. zm.). W związku z powyższym przedmiotowy projekt rozporządzenia powinien być procedowany równolegle z projektem rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów 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.), które wdraża dyrektywę 98/34/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 czerwca 1998 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie norm i przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego

(Dz. Urz. WE L 204 z 21.07.1998, str. 37, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 13, t. 20, str. 337).

Projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z § 11a ust. 1 uchwały Nr 49 Rady Ministrów z dnia 19 marca 2002 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. Nr 13, poz. 221, z późn. zm.) oraz art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.).

Na podstawie § 10 ust. 6a uchwały Nr 49 Rady Ministrów z dnia 19 marca 2002 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów zostanie przedstawiona informacja o podmiotach, które ewentualnie zgłoszą zainteresowanie pracami nad projektem rozporządzenia w trybie przepisów ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

## **OCENA SKUTKÓW REGULACJI**

### **1. Wskazanie podmiotów, na które oddziałuje rozporządzenie**

Projekt rozporządzenia dotyczy przede wszystkim przedsiębiorców produkujących, wprowadzających do obrotu oraz wykonujących usługi w zakresie naprawy sprzętu elektrycznego i elektronicznego objętych dyrektywą RoHS II, a także przedsiębiorców zajmujących się recyklingiem zużytego sprzętu.

### **2. Wyniki przeprowadzonych konsultacji społecznych**

Projekt rozporządzenia zostanie poddany konsultacjom społecznym przez przesłanie go do następujących partnerów społecznych:

- 1) NSZZ Solidarność;
- 2) Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych;
- 3) Forum Związków Zawodowych;
- 4) Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych LEWIATAN;
- 5) Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej;
- 6) Związek Rzemiosła Polskiego;

- 7) Business Center Club;
- 8) AE-CENTRUM Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego;
- 9) Auraeko Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.;
- 10) Biosystem Elektrorecykling S.A.;
- 11) CECED Polska;
- 12) ElektroEko Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.;
- 13) Europejskiej Platformy Recyklingu Polska Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.;
- 14) Instytutu Tele- i Radiotechnicznego;
- 15) Krajowej Izby Gospodarczej;
- 16) Krajowej Izby Gospodarczej Elektroniki i Telekomunikacji;
- 17) Ogólnopolskiej Izby Gospodarczej Wyrobów Medycznych POLMED;
- 18) Polskiej Izby Gospodarczej Elektrotechniki;
- 19) Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji;
- 20) Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego;
- 21) Polskiej Izby Przemysłu Farmaceutycznego i Wyrobów Medycznych POLFARMED;
- 22) Polskiej Konfederacji Pracodawców Prywatnych Lewiatan;
- 23) Polskiej Organizacji Handlu i Dystrybucji;
- 24) Polskiego Związku Przemysłu Oświetleniowego;
- 25) Polskiego Stowarzyszenia Branży Zabawek i Artykułów Dziecięcych;
- 26) Stowarzyszenia Elektryków Polskich – SEP;
- 27) Związku Importerów i Producentów Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego Branży RTV i IT – ZIPSEE.

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

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.

**4. Wpływ regulacji na rynek pracy.**

Rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

**5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorstw.**

Projektowane rozporządzenie nie spowoduje zwiększenia kosztów prowadzenia działalności gospodarczej. Obowiązujące przepisy zostaną zastąpione przepisami wdrażającymi dyrektywę RoHS II, których celem jest poprawa ochrony zdrowia ludzi i środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem odzysku i unieszkodliwiania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

**6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny.**

Rozporządzenie nie wpłynie na sytuację i rozwój regionalny.

**7. Wskazanie źródeł finansowania.**

W związku z faktem, że projektowana regulacja nie będzie miała wpływu na sektor finansów publicznych nie wskazuje się źródeł finansowania. Projekt nie pociąga za sobą obciążenia budżetu państwa lub budżetów jednostek samorządu terytorialnego.