

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 2010 r.

w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami

Na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008 z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła³⁾;
- 2) poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych,
– w poszczególnych latach do 31 grudnia 2020 r., a także sposób obliczania tych poziomów.

§ 2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia oraz odzysku innymi metodami odpadów komunalnych określone są w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 3. 1. Poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, oblicza się na podstawie wzoru:

$$P_{\text{pmts}} = \frac{M_{\text{r}_{\text{pmts}}}}{M_{\text{z}_{\text{pmts}}}} \times 100\%$$

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 216, poz. 1606).

²⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z 2006, Nr 144, poz. 1042, z 2008 r. Nr 223, poz. 1464, z 2009 r. Nr 18, poz. 97, Nr 79, poz. 666, Nr 92, poz. 753 i Nr 215, poz. 1664, z 2010 r. Nr 47, poz. 278 oraz z 2011 r. Nr 5, poz. 13, Nr 106, poz. 622, Nr 171 poz. 1016, 224, poz. 1337 i Nr 152, poz. 897.

³⁾ Poziomy są liczone łącznie dla wszystkich podanych rodzajów odpadów.

Gdzie:

- P_{pmts} – poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%],
- Mr_{pmts} – łączna masa odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła⁴⁾ poddanych recyklingowi i przygotowanych do ponownego użycia, pochodzących ze strumienia odpadów z gospodarstw domowych oraz pochodzących od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg,
- Mz_{pmts} – łączna masa zebranych⁵⁾ odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła⁴⁾, pochodzących ze strumienia odpadów z gospodarstw domowych oraz pochodzących od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg.

2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych oblicza się na podstawie wzoru:

$$P_{br} = \frac{Mr_{br}}{Mz_{br}} \times 100\%$$

Gdzie:

- P_{br} – poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]
- Mr_{br} – masy innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych⁶⁾ poddanych recyklingowi, przygotowanych do ponownego użycia oraz poddanych odzyskowi innymi metodami, pochodzących ze strumienia odpadów z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg
- Mz_{br} – łączna masa zebranych innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych⁵⁾, pochodzących ze strumienia odpadów z gospodarstw domowych oraz od innych wytwórców odpadów komunalnych, wyrażona w Mg.

⁴⁾ Należy brać pod uwagę odpady o kodach: 20 01 01, 15 01 01, 20 01 40, 15 01 04, 20 01 39, 15 01 02, 20 01 02, 15 01 07, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

⁵⁾ Za masę zebranych odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła uważa się masę tych odpadów: odebranych od właścicieli nieruchomości, zebranych w punktach selektywnego zbierania, wysortowanych ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych w regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

⁶⁾ Należy brać pod uwagę odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 09, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie 14 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ŚRODOWISKA

Załącznik nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia.....(poz.
.....)

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami

Tabela nr 1

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]								
	2012 r.	2013 r.	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017	2018 r.	2019 r.	2020 r.
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło ¹⁾	10	15	20	25	30	35	40	45	50

Tabela nr 2

	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami [%]								
	2012 r.	2013 r.	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2019 r.	2020 r.
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	35	40	45	50	55	60	65	70

¹⁾ Poziomy są liczone łącznie dla wszystkich podanych rodzajów odpadów.

UZASADNIENIE

Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie poziomów recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła oraz poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych oraz sposobów ich obliczania stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.).

Przedmiotowe rozporządzenie określa roczne wymagane do osiągnięcia przez gminę oraz podmiot prowadzący działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, o których mowa w art. 9g ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła oraz poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych. Określa również sposób obliczania tych poziomów, aby możliwe było zweryfikowanie osiągnięcia ich przez wskazane podmioty.

Zgodnie z art. 11 ust. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE z dnia 19 listopada 2008 r. w sprawie odpadów oraz uchylającej niektóre dyrektywy (Dz. Urz. L 312 z 22.11.2008, str. 228) Polska jest zobowiązana osiągnąć do dnia 31 grudnia 2020 r.:

- 1) poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w wysokości co najmniej 50% wagowo;
- 2) poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych w wysokości co najmniej 70% wagowo.

Sposób obliczania poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami jest zgodny z projektem Decyzji Komisji Europejskiej ustanawiającej przepisy i metody obliczeń w odniesieniu do weryfikacji zgodności z celami określonymi w art. 11 ust. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/98/WE.

Projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Stosownie do przepisu art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z 2009 r. Nr 42, poz. 337 oraz z 2011 r. Nr 161, poz. 966) projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji

Publicznej Rządowego Centrum Legislacji oraz na stronach internetowych Ministerstwa Środowiska. Nie zostało zgłoszone zainteresowanie pracami w trybie ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem UE.

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny

Projekt rozporządzenia dotyczy:

- 1) gmin,
- 2) podmiotów prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, o których mowa w art. 9g ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.)

2. Konsultacje

Projekt rozporządzenia, zgodnie z § 12 ust. 5 uchwały Nr 49 Rady Ministrów z dnia 19 marca 2002 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M. P. Nr 13, poz. 221, z późn. zm.), zostanie poddany konsultacjom społecznym w ramach procedury legislacyjnej. Projekt przedmiotowego rozporządzenia zostanie umieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji oraz na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska www.mos.gov.pl. Przedmiotowy projekt rozporządzenia zostanie przesłany do następujących podmiotów:

- 1) Europejskiemu Towarzystwu Ekorozwoju,
- 2) Instytutowi Ochrony Środowiska,
- 3) Izbie Przemysłowo-Handlowej Inwestorów Zagranicznych w Polsce,
- 4) Krajowej Izbie Gospodarczej,
- 5) Krajowej Izbie Gospodarki Odpadami,
- 6) Ogólnopolskiej Izbie Gospodarczej Recyklingu,
- 7) Ośrodkowi Badawczemu-Rozwoju Ekologii Miast,
- 8) Polskiej Izbie Gospodarki Odpadami,
- 9) Polskiej Izbie Gospodarczej Ekorozwój,
- 10) Polskiej Unii Właścicieli Nieruchomości,
- 11) Stowarzyszeniu Polskich Przedsiębiorców Gospodarki Odpadami,
- 12) Stowarzyszeniu Technologii Ekologicznych,
- 13) Związkowi Pracodawców Gospodarki Odpadami.

Ponadto, projekt rozporządzenia zostanie przesłany również do:

- 1) Wojewodów,
- 2) Marszałków Województw,
- 3) Głównego Inspektora Ochrony Środowiska,
- 4) Wojewódzkich Inspektorów Ochrony Środowiska,
- 5) Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- 6) Prezydentów Miast: Warszawy, Krakowa, Łodzi, Wrocławia, Poznania, Gdańska, Szczecina, Bydgoszczy, Lublina, Katowic.

Projekt zostanie również przekazany do Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego niezwłocznie po zakończeniu konsultacji społecznych i uzgodnień międzyresortowych.

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

Rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych.

4. Wpływ aktu normatywnego na rynek pracy

Rozporządzenie nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

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

Przedsiębiorcy kierując się koniecznością osiągnięcia określonych w drodze rozporządzenia poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia oraz odzysku innymi metodami odpadów komunalnych, będą dążyli do realizacji powierzonych im zadań na jak najwyższym poziomie, co tym samym powinno podnieść konkurencyjność pomiędzy nimi.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny

Nie przewiduje się wpływu przedmiotowego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny.

7. Wpływ aktu normatywnego na ochronę środowiska

Rozporządzenie będzie miało korzystny wpływ na ochronę środowiska bowiem określi docelowe poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia oraz odzysku innymi metodami odpadów komunalnych, tym samym przyczyni się do wzrostu zagospodarowania odpadów innymi metodami niż składowanie.