

Funkcja	Zadanie	Podzadanie	Definicja celu	Nazwa miernika	Typ miernika	Dysponent	Część	Wartość bazowa			Wartość docelowa (rok)	Jednostka miary	Podmiot wykorzystujący dany miernik	Podmiot (instytucja) dokonująca pomiar	Miernik istniejący/Autorski/Zagraniczny - kraj pochodzenia	Funkcjonowanie w dokumentach strategicznych
								2007	2008	2009						
12. OCHRONA I POPRAWA STANU ŚRODOWISKA	12.4. Zapobieganie powstawaniu odpadów i racjonalne nimi gospodarowanie		Zapewnienie racjonalnej gospodarki odpadami	Odsetek odpadów komunalnych składowanych na składowiskach odpadów komunalnych w stosunku do wytworzonych odpadów komunalnych	R	MŚ	41	90%	71,3%	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	pożądana tendencja malejąca	procent	MŚ	Wojewodowie/Starostowie	autorski (Australia)	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Odpady komunalne wytworzone w ciągu roku na 1 mieszkańca	R	MŚ	41	259 (2006)	265 (2007)	319 (2008)	pożądana tendencja malejąca	kg	MŚ/MZ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Procent ludności objętej zbiórką odpadów komunalnych	R	MŚ	41	do ustalenia wartości konieczne jest podjęcie przez dysponenta działań sprawozdawczo analitycznych. Koszt tej operacji oszacowano w KOM.	68,9 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	100% (2020)	procent	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Odpady wytworzone w ciągu roku	R	MŚ	41	124,6 (2006)	124,4 (2007)	114,9 (2008)	pożądana tendencja malejąca	mln ton	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Odpady czasowo magazynowane	R	MŚ	41	4,0 (2006)	4,4 (2007)	3,9 (2008)	pożądana tendencja malejąca	mln ton	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
			Zapewnienie postępowania z odpadami w sposób niezagrażający życiu i zdrowiu ludzi oraz środowisku	Liczba instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych	R	Wojewodowie	85	46	46	46	pożądana tendencja rosnąca	szt.	Wojewoda	Starosta	autorski	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
			Osiągnięte poziomy recyklingu odpadów opakowaniowych	R	Wojewodowie		62,5% (2006)	48,2% (2007)	43,0% (2008)	pożądana tendencja rosnąca	procent	Wojewoda	GUS	autorski	brak odniesienia	
		12.4.1. Kształtowanie i realizacja polityki państwa w zakresie gospodarki odpadami	Tworzenie warunków formalno-prawnych i ekonomicznych mających na celu racjonalne gospodarowanie odpadami	Liczba wdrożonych dyrektyw z zakresu gospodarki odpadami	P	MŚ	41	0	0	0	(do oszacowania w zależności od bieżącej sytuacji w tym zakresie)	szt.	MŚ	MŚ	autorski	brak odniesienia
				Liczba znowelizowanych lub przygotowanych od początku roku rozporządzeń z zakresu gospodarki odpadami/zmienić kom	P	MŚ	41	1	0	0	(do oszacowania w zależności od bieżącej sytuacji w tym zakresie)	szt.	MŚ	MŚ	autorski	brak odniesienia
				Liczba instalacji do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych funkcjonujących zgodnie z przepisami ustawy o odpadach	R	MŚ	41	Wartość miernika nie publikowana w publicznie dostępnych materiałach, dysponent, mimo wniosku ze strony EIIPA nie podał danych	Wartość miernika nie publikowana w publicznie dostępnych materiałach, dysponent, mimo wniosku ze strony EIIPA nie podał danych	583	pożądana tendencja rosnąca	szt.	MŚ	Wojewodowie	autorski	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Liczba składowisk kontrolowanych	R	MŚ	41	2006 (1008)	929 (2007)	879 (2008)	pożądana tendencja malejąca	szt.	MŚ	GUS	autorski	brak odniesienia
				Ilość odpadów unieszkodliwionych w sposób inny niż składowanie odpadów	R	MŚ	41	5,2 (2006)	5,5 (2007)	4,6 (2008)	pożądana tendencja rosnąca	mln ton	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
		12.4.2. Zapobieganie powstawaniu odpadów, ograniczanie ich wpływu na środowisko, odzysk i unieszkodliwienie	Likwidowanie źródeł szczególnie negatywnego wpływu na środowisko	Zakłady odzyskujące ponad 95% wytwarzanych odpadów	R	MŚ	41	982 (2006)	1120 (2007)	1088 (2008)	pożądana tendencja rosnąca	szt.	MŚ	GUS	istniejący	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Zakłady wytwarzające odpady	R	MŚ	41	1686 (2006)	1822 (2007)	1794 (2008)	pożądana tendencja malejąca	szt.	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Odpady poddane odzyskowi	R	MŚ	41	98,8 (2005)	95 (2006)	86,1 (2007)	pożądana tendencja rosnąca	mln ton	MŚ	GUS	istniejący	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Liczba ton odpadów przekazanych do recyklingu ze składowiska odpadów, podczas gdy suma odpadów na składowisku zostanie utrzymana na poziomie nie wyższym niż 65 000 ton	R	MŚ	41	33500 (2006)	33900 (2007)	35000 (2008)	nie więcej niż 65 000	tona	MŚ	GUS	istniejący	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Liczba ton odpadów na wysypisku na mieszkańca	R	MŚ	41	0,52 (2006)	0,55 (2007)	0,59 (2008)	pożądana tendencja malejąca	tona	MŚ	GUS	istniejący	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016
				Roczny łączny tonaż odzysku zasobów na jednego mieszkańca	R	MŚ	41	1,55 (2006)	1,55 (2007)	1,49 (2008)	pożądana tendencja rosnąca	tona	MŚ	GUS	istniejący	Polityka Ekologiczna Państwa na lata 2003-2006 z perspektywą do roku 2016

Funkcja	Zadanie	Podzadanie	Definicja celu	Nazwa miernika	Typ miernika	Dysponent	Część	Wartość bazowa			Wartość docelowa (rok)	Jednostka miary	Podmiot wykorzystujący dany miernik	Podmiot (instytucja) dokonująca pomiar	Miernik istniejący/Autorski/Zagraniczny - kraj pochodzenia	Funkcjonowanie w dokumentach strategicznych
								2007	2008	2009						
		12.4.3. Nadzorowanie i koordynacja gospodarowania odpadami	Zapewnianie sprawnego funkcjonowania organów zaangażowanych w kontrolę i nadzór nad międzynarodowym przemieszczaniem odpadów	Eksport odpadów z Polski (w tonach)	R	MŚ	41	147951 (2007)	812725 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	Zachowanie na obecnym poziomie, lub zmniejszenie	tona	GIOŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Wnioskowana ilość przewożonych odpadów przez Polskę	P	MŚ	41	194816,5 (2007)	76450 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	zmniejszenie	tona	GIOŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Wnioskowana ilość wwożonych do Polski odpadów z krajów UE i EFTA	P	MŚ	41	2743582 (2007)	6628263 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	zmniejszenie	tona	GIOŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Liczba zakończonych postępowań na wwóz do Polski odpadów z krajów UE	P	MŚ	41	338 (2007)	368 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	(do oszacowania)	szt.	GIOŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Liczba zakończonych postępowań na wwóz do Polski odpadów z krajów UE, z wydaną zgodą pozytywną	P	MŚ	41	262 (2007)	317 (2008)	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	(do oszacowania)	szt.	GIOŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
		12.4.4. Gospodarka odpadami	Redukcja ilości składowanych odpadów komunalnych i zwiększenie udziału odpadów komunalnych podawanych odzyskowi i unieszkodliwianiu metodami innymi niż składowanie	Masa odpadów opakowaniowych ze szkła przekazanych do recyklingu w stosunku do masy opakowań ze szkła wprowadzonych na rynek	R	MŚ	41	0,40	0,56	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	Wzrost	procent	MŚ	GUS	istniejący	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Procent osiągnięcia poziomu recyklingu odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych dla całego kraju	R	MŚ	41	28	23,9	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	Wzrost	procent	MŚ	GUS	istniejący	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Wielkość odpadów opakowaniowych z papieru i tektury wprowadzonych na rynek ogółem do odpadów przeznaczonych do recyklingu	R	MŚ	41	1,01	0,87	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	Wzrost	procent	MŚ	GUS	istniejący	brak odniesienia
				Odpady szklane zebrane w wyniku prowadzonej zbiórki odpadów segregowalnych	R	MŚ	41	114 (2006)	136 (2007)	175 (2008)	Wzrost	tys. ton	MŚ	Wojewoda	autorski	brak odniesienia
		12.4.5. Ustalanie warunków prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie gospodarki odpadami	Prawidłowe prowadzenie gospodarki odpadami	Stosunek odpadów przemysłowych wytworzonych i niepoddanych odzyskowi w ciągu roku do odpadów przemysłowych dotychczas składowanych	R	Wojewodowie	85	7,20	7,16	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2009	spadek	procent	MŚ	Wojewoda/GUS	autorski	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Osiągnięte poziomy (w % wyprodukowanych odpadów) recyklingu odpadów opakowaniowych ze szkła gospodarczego	R	Wojewodowie	85	39,7	43,9	Dane będą dostępne po publikacji GUS RS 2010 w lipcu 2010	Wzrost	procent	MŚ	GUS	istniejący	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Waga opakowań i produktów poddanych odzyskowi	R	Wojewodowie	85	1772,9 (2006)	1874,8 (2007)	2216 (2008)	Wzrost	tys. ton	MŚ	GUS	istniejący	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Waga opakowań i produktów poddanych recyklingowi	R	Wojewodowie	85	1659,3 (2006)	1235,5 (2007)	1794,4 (2008)	Wzrost	tys. ton	MŚ	GUS	istniejący	"Polityki ekologicznej państwa w latach 2009-2012 z perspektywą do roku 2016"
				Dynamika odpadów komunalnych	R	Wojewodowie	85	9877 (2006)	10083 (2007)	10036 (2008)	100%	tys. ton	MŚ	Starosta	autorski	brak odniesienia