



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						
	7.1. Gospodarka mieszkaniowa		Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Udział kwoty przeciętnego czynszu (w przeliczeniu na 1 m2) w zasobach prywatnych, w części wydatkowanej na utrzymanie techniczne, w łącznej kwocie niezbędnych nakładów na ten cel	R	MI	18	25%	28%	50%	wzrost	%	MI	Instytut Rozwoju Miast	autorski na bazie istniejących badań	nie
			Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Dynamika robót remontowych	R	MI	18	4,3% (2006)	22,8% (2007)	32,7% (2008)	wzrost	%	MI	BGK	istniejący (modyfikacja)	nie
			Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Liczba przyznanych premii termomodernizacyjnych	R	MI	18	4201	2759	2889 (do 31.X.2009r.)	wzrost	liczba premii	MI	BGK	autorski	nie
			Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Liczba mieszkań na 1000 osób	R	MI	18	340,9	344,8	414,2	jak najwyższy	liczba	MI	BGK	autorski na bazie istniejącej sprawozdawczości	nie
			Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Zwiększenie kubatury obiektów mieszkaniowych na skutek rozbudowy obiektów	R	MI	18	1251 tys. m3	1410 tys. m3	1588 tys. m3	wzrost	tys. m3	MI	GUS	istniejący (GUS)	nie
			Utrzymanie i poprawa istniejących zasobów mieszkaniowych	Odsetek lokatorów zadowolonych z warunków zamieszkania*	R	MSWiA	42	59,50%	61,20%	60,30%	jak najwyższy	%	MSWiA	GUNB	zagraniczny - Australia	nie
	7.1.1. Wsparcie remontów i termomodernizacji		Poprawa stanu technicznego budynków mieszkalnych oraz oszczędność energii cieplnej wykorzystywanej na cele komunalno-bytowe	Kwota wypłaconych premii termomodernizacyjnych	R	MI	18	140,3 mln	187,4 mln	178,2 mln	jak najwyższy	mln	MI	BGK	autorski na bazie istniejącej sprawozdawczość	nie
			Poprawa stanu technicznego budynków mieszkalnych oraz oszczędność energii cieplnej wykorzystywanej na cele komunalno-bytowe	Luka remontowa dla mieszkań spółdzielczych	R	MI	18	2006: 20%	2007: 24%	2008: 32%	0%	%	MI	Instytut Rozwoju Miast	autorski	nie
			Poprawa stanu technicznego budynków mieszkalnych oraz oszczędność energii cieplnej wykorzystywanej na cele komunalno-bytowe	Luka remontowa dla mieszkań komunalnych	P	MI	18	2006: 28%	2007: 42%	2008: 46%	0%	%	MI	Instytut Rozwoju Miast	autorski	nie
			Poprawa stanu technicznego budynków mieszkalnych oraz oszczędność energii cieplnej wykorzystywanej na cele komunalno-bytowe	Wartość przedsięwzięć i remontów, których dotyczą przyznane premie termomodernizacyjne, remontowe i kompensacyjne.	R	MI	18	200 mln	270mln	303,5 mln	908 400 w 2010 r.	mln	MI	BGK	istniejący	nie
			Poprawa stanu technicznego budynków mieszkalnych oraz oszczędność energii cieplnej wykorzystywanej na cele komunalno-bytowe	Średnia wartość premii termomodernizacyjnej	R	MI	18	59	61,7	57,6	wzrost	tys. zł	MI	BGK	autorski	nie
			Utrzymanie posiadanych zasobów mieszkaniowych w stanie niepogorszonym	Udział nakładów na techniczne utrzymanie zasobów i remonty we wpływach z czynszów.	P	MSWiA	42	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	Wyznaczona przez dysponenta na racjonalnym poziomie	%	MSWiA	MSWiA	autorski	nie
	7.1.1.1. Wsparcie remontów i termomodernizacji	7.1.1.1. Wsparcie remontów i termomodernizacji	Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Liczba oddłużonych mieszkań w danym roku**	R	MI	18	2007: 4000	2008: 4000	2009: 4000	jak najwyższy	szt.	MI	MI	istniejący (modyfikacja)	nie

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						
		7.1.2. Wykup odsetek od tzw. starego portfela kredytów	Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Średnia wartość zadłużenia gospodarstwa domowego z tytułu "starego kredytu mieszkaniowego" wobec banku na koniec roku.	R	MI	18	86555	85124	83692	jak najniższa	zł	MI	MI	autorski	nie
			Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Wydatki budżetu państwa na refundację premii gwarancyjnych	R	MI	18	290,8	346,7	410,1	powolny spadek	mln zł	MI	banki	autorski	nie
			Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Liczba zadłużonych mieszkań na koniec danego roku	R	MI	18	bd	112500	95386	0	liczba	MI	banki	miernik istniejący	nie
			Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Udział gospodarstw domowych spłacających regularnie "stare kredyty mieszkaniowe"	R	MI	18	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	Dane nie są publikowane w dostępnych publicznie materiałach; wystąpiono o udostępnienie danych, nie udało się ich jednak uzyskać.	wzrost	%	MI	banki	autorski	nie
			Ułatwianie gospodarstwom domowym spłaty "starych kredytów mieszkaniowych"	Wartość odsetek od zobowiązań wymagalnych wobec banków z tytułu przejściowego wykupu odsetek za rok ubiegły	P	MI	18	0	0	0	0	zł	MI	dysponent	autorski	nie

*szacunek ekspertów na podstawie danych CBOS

** szacunki ekspertów na podstawie danych zawartych w projekcie ustawy o zmianie ustawy o pomocy państwa w spłacie niektórych kredytów mieszkaniowych, udzielaniu premii gwarancyjnych oraz refundacji bankom wypłaconych premii gwarancyjnych z dnia 22 kwietnia 2009 r.