

Produkcja energii elektrycznej w OZE w latach 2005 - 2013, na podstawie wydanych przez Prezesa URE świadectw pochodzenia, wg stanu na 30.05.2013 r.

Rodzaj źródła OZE	Ilość [MWh]					
	2005 r.	2006 r.	2007 r.	2008 r.	2009 r.	2010 r.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Elektrownie na biogaz	104 465,281	116 691,863	161 767,939	220882,924	300 850,259	363 595,743
Elektrownie na biomasę	467 975,678	503 846,206	545 764,936	560967,435	601 088,244	635 634,844
Elektrownie wytwarzające e.e. z promieniowania słonecznego	-	-	-	-	1,328	1,672
Elektrownie wiatrowe	135 291,628	257 037,412	472 116,429	806318,563	1 045 166,230	1 823 297,061
Elektrownie wodne	2 175 559,099	2 029 635,604	2 252 659,312	2152943,187	2 375 767,238	2 922 051,638
Współspalanie	877 009,321	1 314 336,612	1 797 217,058	2751954,127	4 281 614,983	5 243 251,417
Łącznie	3 760 301,007	4 221 547,697	5 229 525,674	6 493 066,236	8 604 488,282	10 987 832,375

Rodzaj źródła OZE	Ilość [MWh]		
	2011 r.	2012 r.*	2013 r.
(1)	(8)	(9)	(10)
Elektrownie na biogaz	430 537,322	528 099,178	112 988,734
Elektrownie na biomasę	1 055 151,712	1 097 718,577	3 694,670
Elektrownie wytwarzające e.e. z promieniowania słonecznego	177,805	1 136,802	89,424
Elektrownie wiatrowe	3 126 526,394	4 524 473,670	1 188 988,542
Elektrownie wodne	2 316 833,385	2 031 544,902	501 394,271
Współspalanie	5 999 582,057	5 754 955,293	135 692,429
Łącznie	12 928 808,675	13 937 928,422	1 942 848,070

Wnioski o wydanie świadectw pochodzenia "w toku"*	2 148 537,466
Postanowienia o odmowie wydania świadectwa pochodzenia*	441 423,281

* zobacz informację Prezesa URE z dnia 3.06.2013 r. link do strony http://www.ure.gov.pl/portal/pl/618/5312/Wolumen_energii_elektrycznej_pochodzacej_ze_zrodel_odnawialnych_aktual

nych_aktualne_dane.html