

PRODUKCJA ENERGII ELEKTRYCZNEJ W OZE W LATACH 2005 - 2013,
NA PODSTAWIE WYDANYCH PRZEZ PREZESA URE ŚWIADECTW POCHODZENIA,
WG STANU NA 23.04.2013 R.

Rodzaj źródła OZE	Ilość [MWh]						Ilość [MWh]		
	2005 r.	2006 r.	2007 r.	2008 r.	2009 r.	2010 r.	2011 r.	2012 r.	2013 r.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Elektrownie na biogaz	104 465,281	116 691,863	161 767,939	220882,924	300 850,259	363 595,743	430 537,322	524 718,376	37 953,247
Elektrownie na biomasę	467 975,678	503 846,206	545 764,936	560967,435	601 088,244	635 634,844	1 055 151,712	1 097 629,952	2 031,076
Elektrownie wytwarzające e.e. z promieniowania słonecznego	-	-	-	-	1,328	1,672	177,805	1 136,802	25,725
Elektrownie wiatrowe	135 291,628	257 037,412	472 116,429	806318,563	1 045 166,230	1 823 297,061	3 126 526,394	4 435 322,630	446 872,905
Elektrownie wodne	2 175 559,099	2 029 635,604	2 252 659,312	2152943,187	2 375 767,238	2 922 051,638	2 316 833,385	2 030 689,379	199 134,242
Współspalanie	877 009,321	1 314 336,612	1 797 217,058	2751954,127	4 281 614,983	5 243 251,417	5 999 582,057	5 754 110,829	40 071,439
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	12 928 808,675	13 843 607,968	726 088,634