

Ilość energii elektrycznej wytworzonej w OZE w latach 2005 - 2013, potwierdzonej świadectwami pochodzenia, wydanymi do dnia 18.07.2013 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	#####	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	198 960,661
Elektrownie na biomasę	1 055 151,712	1 100 464,418	30 170,077
Elektrownie wytwarzające e.e. z promieniowania słonecznego	177,805	1 168,498	334,445
Elektrownie wiatrowe	3 126 526,394	4 598 689,391	1 790 616,639
Elektrownie wodne	2 316 833,385	2 031 689,647	978 048,734
Współspalanie	5 999 582,057	5 754 955,293	209 053,900
Łącznie	12 928 808,675	14 015 066,425	3 207 184,456
Postanowienia o odmowie wydania świadectwa pochodzenia**		481 248,169	

*Powyższe dane dotyczą wolumenów energii elektrycznej wytworzonej w OZE, które zostały objęte wydanymi w danym okresie przez Prezesa URE świadectwami pochodzenia.

Dodatkowo informuję, że mając na uwadze ustawowe uregulowania dotyczące okresów wytwarzania (jeden lub więcej następujących po sobie miesięcy kalendarzowych danego roku kalendarzowego), terminów składania wniosków o wydanie świadectwa pochodzenia (po zakończeniu okresu wytwarzania) oraz terminów ich przekazania do Prezesa URE, powyższe wielkości liczbowe ulegną zmianie (in plus). Sytuacja na rynku OZE może zatem zostać oceniona na podstawie wydanych świadectw pochodzenia dopiero po opublikowaniu pełnych danych za dany rok kalendarzowy, co uwzględniając obowiązujące regulacje prawne, może nastąpić nie wcześniej niż po zakończeniu I kwartału 2014 roku. Zatem przedstawiane przez Prezesa URE dane po zakończeniu danego kwartału nie obrazują sytuacji na rynku OZE w danym roku kalendarzowym i dotyczą wyłącznie tej części wytworzonej energii elektrycznej, na którą zostały już wydane świadectwa pochodzenia - nie jest to natomiast ilość energii wytworzona w danym kwartale/okresie danego roku.

**zobacz informację Prezesa URE z dnia 3.06.2013 r. link do strony:

<http://www.ure.gov.pl/pl/rynki-energii/energia-elektryczna/odnawialne-zrodla-ener/potencjal-krajowy-oze/5312,Wolumen-energii-elektrycznej-pochodzacej-ze-zrodel-odnawialnych-aktualne-dane.html>

