



Instytut Energetyki Odnawialnej

Niemiecko-Polski Klub Energetyki Wiatrowej
Konferencja dla Członków Walnego Zgromadzenia NPKEW
Berlin, 22.11.2018

Atrakcyjne strategie inwestycyjne w sektorze energetyki odnawialnej w Polsce na lata 2019-2023

Grzegorz Wiśniewski

Instytut Energetyki Odnawialnej

gwiśniewski@ieo.pl

Udziały energii z OZE w finalnym zużyciu energii w Polsce



- trendy w realizacji celu 15% w 2020 r.

opr. IEO na podstawie danych GUS

	2012	2013	2014	2015	2016	roczne tempo wzrostu 2012-16	cel trendu '2020	wg cel minimum wymagany '2020 wg KPD
udział OZE w ciepłownictwie	13,4	14,1	14,0	14,5	14,7	2,5%	16,2	17,1
udział OZE w elektroenergetyce	10,7	10,7	12,4	13,4	13,4	6,3%	17,0	19,1
udział OZE w transporcie	6,5	6,6	6,3	6,4	3,9	-9,8%	2,6	10,1
udział OZE w zużyciu energii finalnej	10,9	11,4	11,5	11,9	11,3	0,9%	11,4	15,0

Obecny stan rozwoju sektora OZE w Polsce

opr. IEO na podstawie danych URE

