

Baza projektów fotowoltaicznych w Polsce



projekty w bazie Excel o łącznej mocy ponad 1,5 GW

rozkład przestrzenny projektów na mapie Polski wraz z mapą interaktywną

rozkłady mocy oraz ilości realizowanych projektów

rozkład projektów z uwagi na:

formę własności

operatora sieci (OSD)

datę wydania warunków przyłączenia,
zawarcia umowy i wytwarzania energii



Mapa projektów PV w Polsce

1,5 GW
w projektach PV w Polsce
(wydane warunki przyłączenia)

1529
wydanych warunków
przyłączenia

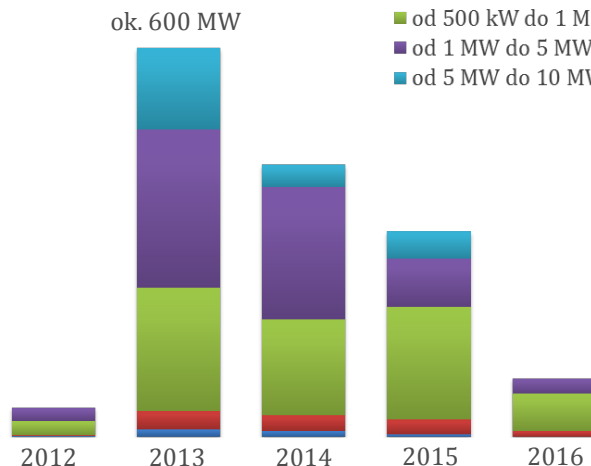
36%
zawarło umowy
o przyłączeniu

6%
rozpoczęło dostarczanie
energii elektrycznej

Moc zainstalowana w projektach PV w latach 2012-2016

Projekty o mocy:

- < 200 kW
- od 200 do 500 kW
- od 500 kW do 1 MW
- od 1 MW do 5 MW
- od 5 MW do 10 MW



Podział projektów ze względu na moc

<200 kW

200 kW - 500 kW

500 kW - 1 MW

45%

1 MW - 5 MW

5 MW - 10 MW

Więcej informacji oraz publikacji Instytutu Energetyki Odnawialnej na stronie www.sklepiao.pl