

# RAPORT

– zawierający zbiorcze informacje dotyczące energii elektrycznej wytworzonej z odnawialnego źródła energii w mikroinstalacji (w tym przez prosumentów) i wprowadzonej do sieci dystrybucyjnej **w 2018 r.**  
(art. 6a ustawy OZE)

Warszawa, marzec **2019**

Tabela 1 (dane o których mowa w art. 6a ust. 1 pkt 1a ustawy o odnawialnych źródłach energii).

I.p.	Nazwa operatora systemu dystrybucyjnego	Ilość prosumentów [szt.]	Łączna ilość energii elektrycznej wprowadzonej przez prosumenta do sieci [MWh]
1	ENEA Operator Sp. z o.o.	6285	22 166,627
2	ENERGA-OPERATOR S.A.	9148	26 216,717
3	Energoserwis Kleszczów Sp. z o.o.	806	1 874,738
4	innogy Stoen Operator Sp. z o.o.	1 074	1 255,121
5	PGE Dystrybucja S.A.	18 083	38 953,083
6	Tauron Dystrybucja S.A.	15 737	39 757,914
7	Pozostali	30	145,963
	<b>SUMA</b>	<b>51 163</b>	<b>130 370,162</b>

Tabela 2 (dane o których mowa w art. 6a ust. 1 pkt 1b ustawy o odnawialnych źródłach energii).

I.p.	Nazwa operatora systemu dystrybucyjnego	Ilość mikroinstalacji [szt.]	Łączna ilość energii elektrycznej sprzedanej sprzedawcy zobowiązanemu [MWh]	Łączna ilość energii elektrycznej wprowadzonej przez mikroinstalacje do sieci [MWh]
1	ENEA Operator Sp. z o.o.	625	4 344,757	6 598,286
2	ENERGA-OPERATOR S.A.	1 019	8 583,242	8 583,243
3	innogy Stoen Operator Sp. z o.o.	68	62,704	73,879
4	PGE Dystrybucja S.A.	1 139	0,000	12 513,903
5	PKP Energetyka S.A.	38	209,101	249,301
6	Tauron Dystrybucja S.A.	1 406	0,000	8 721,438
7	Pozostali	44	12 106,953	523,736
	<b>SUMA</b>	<b>4 339</b>	<b>25 306,757</b>	<b>37 263,787</b>

**Tabela 3 (dane o których mowa w art. 6a ust. 1 pkt 3 ustawy o odnawialnych źródłach energii).**

<b>I.p.</b>	<b>Rodzaj mikroinstalacji</b>	<b>Ilość mikroinstalacji [szt.]</b>	<b>Łączna moc zainstalowana [MW]</b>
1	wykorzystująca biogaz inny niż biogaz rolniczy	3	0,073
2	wykorzystująca biogaz rolniczy	16	0,420
3	wykorzystująca biomasę	4	0,142
4	wykorzystująca promieniowanie słoneczne	55 098	344,239
5	wykorzystująca promieniowanie słoneczne/ wiatrowa	29	0,181
6	wiatrowa	68	0,370
7	wodna	284	8,038
	<b>SUMA</b>	<b>55 502</b>	<b>353,462</b>