



POLSKIE TOWARZYSTWO
PRZESYŁU I ROZDZIAŁU ENERGII ELEKTRYCZNEJ

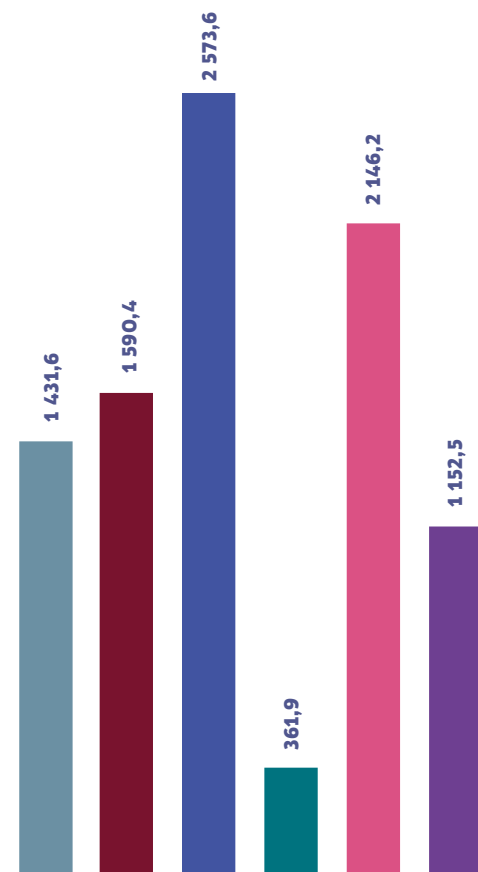
Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej jest stowarzyszeniem branżowym zrzeszającym operatorów elektroenergetycznych systemów dystrybucyjnych i systemu przesyłowego oraz pracowników branży energetycznej. PTPIREE działa na rzecz wdrażania nowych rozwiązań w energetyce, dąży do poprawy efektywności działania infrastruktury sieciowej, jakości usług i obsługi klientów. Stowarzyszenie prowadzi także działalność szkoleniowo-doradczą.

UL. WOŁYŃSKA 22
60-637 POZNAŃ
TEL. +48 61 846 02 00
FAKS +48 61 846 02 09
PTPIREE@PTPIREE.PL
WWW.PTPIREE.PL

Kwota zrealizowanych inwestycji [mln zł]

— dane na koniec 2022 r.

	grupa A	grupa B	grupa C	Razem
Enea Operator	702,8	650,5	78,3	1 431,6
Energa-Operator	869,5	481,7	239,2	1 590,4
PGE Dystrybucja	1 137,0	1 345,8	90,8	2 573,6
Stoen Operator	155,6	147,7	58,6	361,9
TAURON Dystrybucja	1 141,8	864,2	140,2	2 146,2
PSE		949,7	202,8	1 152,5

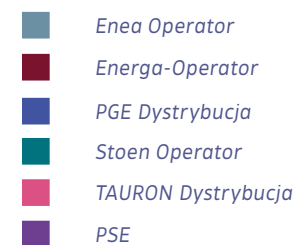


RAZEM | 9 256,2 mln zł

grupa A Przyłączenia nowych odbiorców i nowych źródeł oraz związana z tym budowa nowych sieci

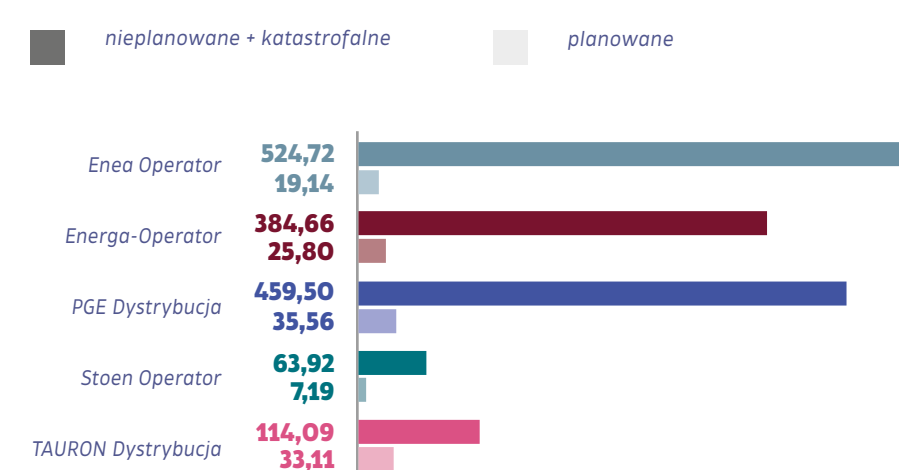
grupa B Modernizacja i odtworzenie istniejącego majątku, związane z poprawą jakości usług i/lub wzrostem zapotrzebowania na moc

grupa C Nakłady inwestycyjne pozostałe, nieujęte w grupie A i B



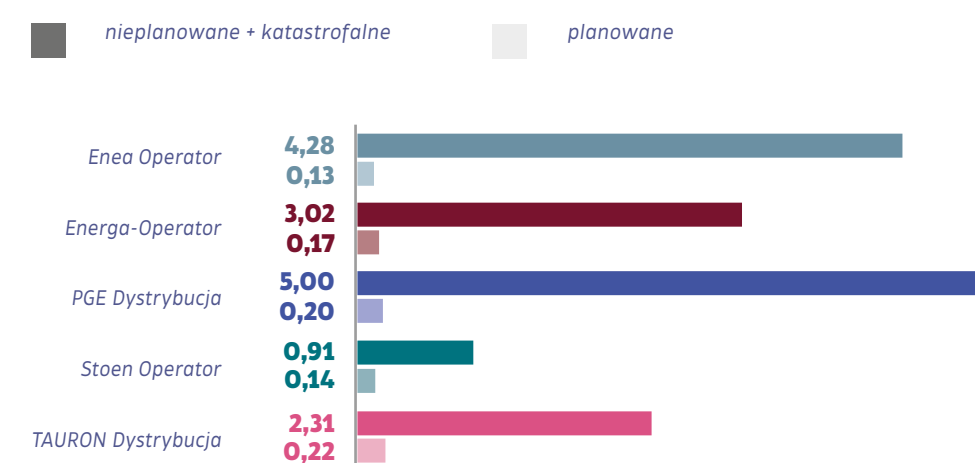
SAIDI na WN,SN i nn [min/odb.]

— dane na koniec 2022 r.



SAIFI na WN, SN i nn [szt./odb.]

— dane na koniec 2022 r.



ENERGETYKA
DYSTRYBUCJA
PRZESYŁ



Długość linii - w przeliczeniu na jeden tor [km]

— dane na koniec 2022 r.

	NN	WN	SN	nn*
linie napowietrzne				
Enea Operator	0	5 403	33 019	26 997
Energa-Operator	0	6 529	54 349	56 178
PGE Dystrybucja	21	10 299	88 937	120 935
Stoen Operator	16	343	274	1 312
TAURON Dystrybucja	44	10 911	39 783	74 021
PSE	15 965	66	0	0
RAZEM	16 046	33 551	216 362	279 443

linie kablowe

Enea Operator	0	73	13 838	30 383
Energa-Operator	0	66	15 864	37 016
PGE Dystrybucja	0	117	26 643	51 718
Stoen Operator	1	170	7 878	6 178
TAURON Dystrybucja	0	202	26 543	44 131
PSE	132	3	0	0
RAZEM	133	631	90 766	169 426

* wartości podane dla linii nn bez przyłączy

Przyłącza:

długość przyłączy [km]	liczba przyłączy [szt.]
13 505 Enea Operator	1 001 191 Enea Operator
25 278 Energa-Operator	1 043 335 Energa-Operator
82 632 PGE Dystrybucja	3 135 147 PGE Dystrybucja
2 243 Stoen Operator	104 800 Stoen Operator
50 945 TAURON Dystrybucja	2 075 285 TAURON Dystrybucja
RAZEM 174 603 km	RAZEM 7 359 758 szt.

Liczba stacji [szt.]

	NN	WN	SN
Enea Operator	0	255	39 061
Energa-Operator	0	304	62 669
PGE Dystrybucja	1	471	96 124
Stoen Operator	1	42	6 965
TAURON Dystrybucja	0	497	62 121
PSE	110	0	0
RAZEM	112	1 569	266 940

Liczba transformatorów [szt.]

Enea Operator	0	461	37 867
Energa-Operator	0	536	62 648
PGE Dystrybucja	2	848	96 997
Stoen Operator	2	85	6 886
TAURON Dystrybucja	0	913	58 870
PSE	215	2	0
RAZEM	219	2 845	263 268

Moc transformatorów [MVA]

Enea Operator	0	8 902	8 083
Energa-Operator	0	11 228	10 614
PGE Dystrybucja	500	17 245	15 702
Stoen Operator	320	4 133	3 598
TAURON Dystrybucja	0	22 192	15 017
PSE	60 139	26	0
RAZEM	60 959	63 726	53 014

Wolumen dystrybuowanej energii [GWh]

dostawa energii do odbiorców końcowych

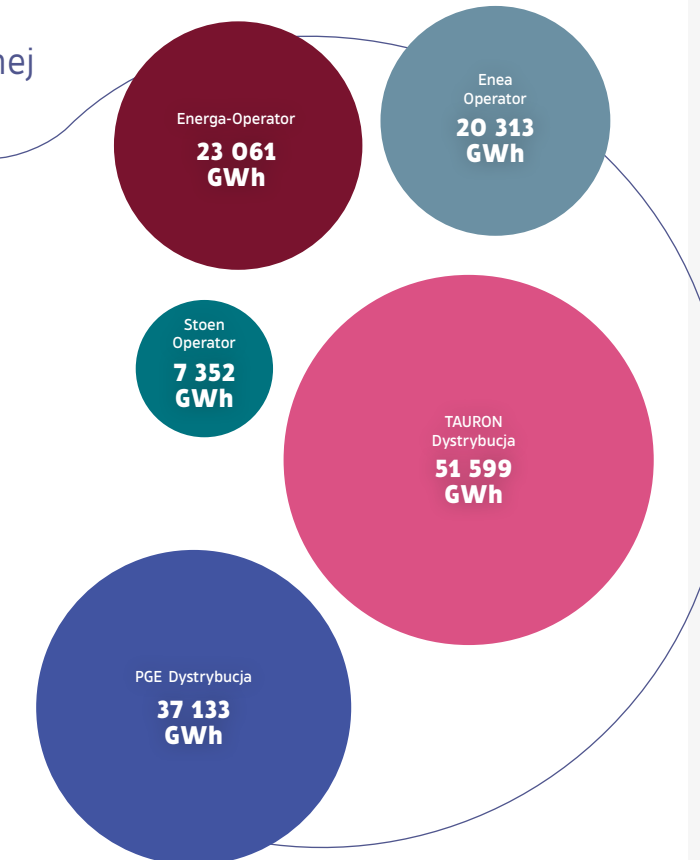
— dane na koniec 2022 r.

RAZEM
139 458 GWh

Liczba odbiorców przyłączonych do sieci

— dane na koniec 2022 r.

18 658 771 Suma wszystkich odbiorców		100 000 odbiorców
2 753 453 Enea Operator		
3 298 713 Energa-Operator		
5 657 603 PGE Dystrybucja		
1 112 950 Stoen Operator		
5 836 052 TAURON Dystrybucja		



Moc [MW] / liczba [szt.] przyłączonych mikroinstalacji

— dane na koniec 2022 r.

RAZEM | **9 255,4 MW**

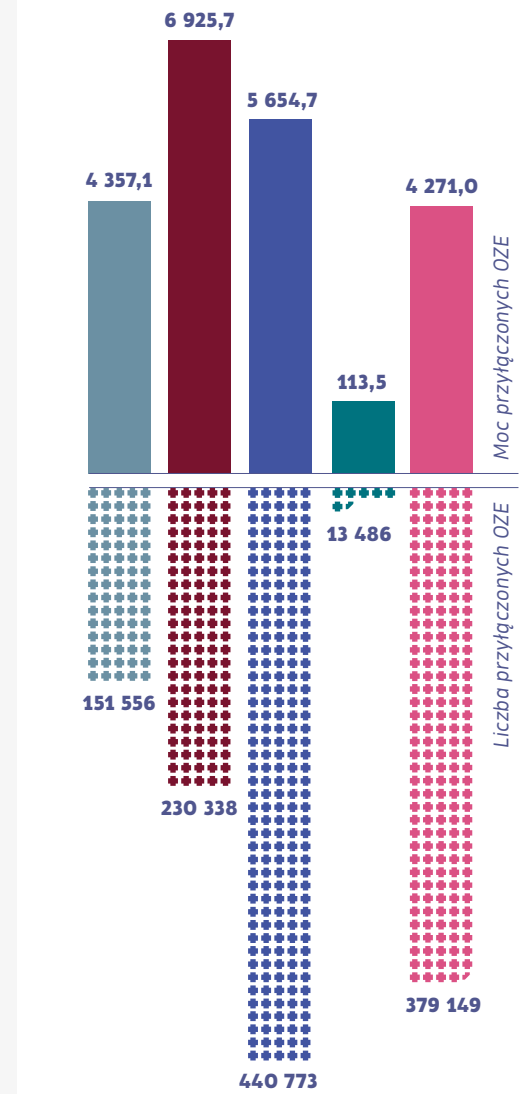


RAZEM | **1 210 299 szt.**

Moc [MW] / liczba [szt.] przyłączonych OZE (w tym mikroinstalacji)

— dane na koniec 2022 r.

RAZEM | **21 322,0 MW**



RAZEM | **1 215 302 szt.**