

INFORMACJA
z dnia 30 czerwca 2023 r.

o dostępnych mocach przyłączeniowych dla źródeł i podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródeł do sieci dystrybucyjnej Potestia Sp. z o.o. stan na dzień 1 lipca 2023 r.

Potestia Sp. z o.o. zgodnie z art. 7 ust. 8l pkt 1) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne przedstawia poniżej informacje dotyczące podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródeł do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV, wraz z podaniem lokalizacji przyłączy, mocy przyłączeniowej, rodzaju instalacji, data wydania warunków przyłączenia, zawarcia umów o przyłączenie do sieci oraz rozpoczęcia dostarczania energii elektrycznej:

Informujemy o braku podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródeł do sieci elektroenergetycznej przedsiębiorstwa Potestia Sp. z o.o. o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV.

Z uwagi na specyfikę sieci za pomocą której Potestia Sp. z o.o. dostarcza energię elektryczną do odbiorców końcowych powyższe dane są aktualne do czasu pojawienia się pierwszego podmiotu, o którym mowa w art. 7 ust. 8l pkt 1) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.

Potestia Sp. z o.o. zgodnie z art. 7 ust. 8l pkt 2) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. poniżej przedstawia wartości łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej dla źródeł, a także planowanych zmian tych wartości w okresie kolejnych 5 lat od dnia ich publikacji, dla całej sieci przedsiębiorstwa o napięciu znamionowym powyżej 1 kV z podziałem na stacje elektroenergetyczne lub ich grupy wchodzące w skład sieci o napięciu znamionowym 110 kV i wyższym; wartość łącznej mocy przyłączeniowej jest pomniejszana o moc wynikającą z wydanych i ważnych warunków przyłączenia źródeł do sieci elektroenergetycznej

Nr	Nazwa grupy/stacji	Dostępne moce przyłączeniowe dla źródeł w latach 2023-2028 [kW]					
		2023	2024	2025	2026	2027	2028
1	Centrum Handlowe Poznań	0	0	0	0	0	0

Z uwagi na specyfikę sieci za pomocą której Potestia Sp. z o.o. dostarcza energię elektryczną do odbiorców końcowych powyższe dane są aktualne do czasu zmiany mocy przyłączeniowej o której mowa w art. 7 ust. 8l pkt 2) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne.