

INFORMACJA O DOSTĘPNYCH MOCACH PRZYŁĄCZENIOWYCH

DLA

ŹRÓDEŁ W SIECI DYSTRYBUCYJNEJ
za okres I kwartał 2019 r. (tj. 01-03.2019 r.)

PACCOR Polska Sp. z o.o.

Na podstawie art. 7 ust. 8l pkt.2 ustawy Prawo energetyczne

Data publikacji: 2.04.2019

1. Wprowadzenie

W związku z obowiązkiem informacyjnym operatorów systemu elektroenergetycznego przesyłowego i dystrybucyjnego wynikającym z art. 7 ust. 8 l ustawy – Prawo energetyczne przedstawiamy łączną wartość dostępnych mocy przyłączeniowych dla źródeł, a także plan dla zmian tych mocy w okresie kolejnych 5 lat, dla całej sieci przedsiębiorstw o napięciu znamionowym powyżej 1 kV.

Mając na uwadze powyższe publikujemy wartości dostępnych mocy przyłączeniowych dla źródeł w wersji tabelarycznej podanej dla każdej stacji elektroenergetycznej o napięciu powyżej

1 kV będącej własnością lub dzierżawioną w stanie obecnym jak również w perspektywie 5 lat od dnia publikacji.

Prognoza na kolejne lata uwzględnia planowaną modernizację i rozbudowę sieci dystrybucyjnej i będzie możliwa do wykonania tylko w przypadku wypełnienia w pełni założeń inwestycyjnych.

2. Wartości dostępnych mocy przyłączeniowych [MW] dla źródeł przyłączanych do sieci o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV w sieci dystrybucyjnej PACCOR Polska Sp. z o.o.

Lp.	Miejsce zasilania w sieci OSD zasilającego sieć	ROK [MW]					
		2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.		0	0	0	0	0	0