

Informacja w sprawie wielkości łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej.

Zgodnie z art. 7 ust. 8l pkt 2 ustawą z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017r., poz. 220 z późn. zm.), Operator Systemu Dystrybucyjnego Elektroenergetycznego Energomedia sp. z o.o. w Trzebinie podaje do publicznej wiadomości informacje dotyczące wysokości dostępnej mocy przyłączeniowej źródeł do sieci dystrybucyjnej o napięciu powyżej 1kV, a mianowicie:

Nazwa stacji	Rok						j.m.
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Energomedia Sp. z o.o. obszar Trzebinia							
GPZ Elektorafinacja 110/6kV	10	10	10	10	10	10	MW
Rafineria Trzebinia 20/6kV	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Lublin							
Stacja kontenerowa 15/0,4kV	0	0	0	0	0	0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Kraków Olszanica							
Stacja 15/0,4kV	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Ostrów Wielkopolski							
Stacja 15/0,4kV	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Sokółka							
Stacja 15/0,4kV	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Szczecin							
Stacja 15/0,4kV	0	0	0	0	0	0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Świnoujście							
Stacja 15/0,4kV	0	0	0	0	0	0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Widełka							
Stacja 15/0,4kV	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Wrocław							
Stacja 20/0,4kV	0	0	0	0	0	0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Żurawica							
Stacja 15/0,4kV	0	0	0	0	0	0	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Mościska							
Stacja 15/0,4kV	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	MW
Energomedia Sp. z o.o. obszar Gutkowo							
Stacja 15/0,4kV	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	MW

W przypadku wystąpienia istotnych zmian w zakresie dostępnej mocy przyłączeniowej, powyższe dane będą aktualizowane na bieżąco.

Dodatkowe informacje w tym zakresie dla potencjalnych wytwórców, planujących wystąpić o warunki przyłączenia źródeł do sieci dystrybucyjnej, można uzyskać w siedzibie OSD Energomedia sp. z o.o. ul. Fabryczna 22, 32-540 Trzebinia.

Aktualizacja I kwartał 2019 roku.

Opublikowano _____ Trzebinia 29.03.2019