



Poznań, dn. 1.07.2020r.

Informacja o łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej dla źródeł w sieci dystrybucyjnej H. Cegielski – ENERGOCENTRUM Sp. z o.o.

zgodnie z art. 7 ust. 8l pkt 2) ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne
(Dz.U. z 2012 r. poz. 1059, z późn. zm.)

Stan na 30.06.2020r.

Ustawa z dnia 19 sierpnia 2011 roku o zmianie ustawy Prawo energetyczne oraz o zmianie niektórych innych ustaw, która weszła w życie 30 października 2011 roku, nakłada na operatorów systemów dystrybucyjnych w tym na H. Cegielski – Energocentrum Sp. z o.o. obowiązek sporządzania i publikacji informacji dotyczących wartości łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej dla całej sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, z podziałem na grupy stacji elektroenergetycznych wchodzące w skład sieci o napięciu 110 kV.

Cała sieć elektroenergetyczna H. Cegielski – Energocentrum Sp. z o.o. podłączona jest na poziomie średniego napięcia 6kV do GPZ – Wspólna 110/6kV należącego do przedsiębiorstwa ENEA Operator Sp. z o.o.

Zestawienie dostępnych mocy przyłączeniowych dla źródeł w latach 2020-2025 [kW]

Rok	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Rozdzielnia EC1 6kV	4200	4200	4200	4200	4200	4200

W aktualnym stanie sieci elektroenergetycznej do wykorzystania przez potencjalnych wytwórców pozostaje moc 4.200 kW po zlikwidowanym w 2006 roku źródle kogeneracyjnym. Aktualny plan rozwoju H. Cegielski – Energocentrum Sp. z o.o. obejmuje jedynie działania odtworzeniowe i w ciągu najbliższych 5 lat nie planuje się rozbudowy infrastruktury sieciowej w celu zwiększenia mocy przyłączeniowej źródeł. W przypadku zgłoszenia się podmiotu wyrażającego chęć przyłączenia źródła powyżej mocy 4.200 kW niezbędne będzie ustalenie warunków przyłączenia w porozumieniu z ENEA Operator Sp. z o.o.

PREZES ZARZĄDU

Maciej Juszkowiak