



Poznań, dn. 1.07.2019r.

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 30.06.2019r.

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 – Energozentrum 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 – Energozentrum 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 2019-2024 [kW]

| Rok | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| 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 – Energozentrum 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 Juskowiak