

Informacja dotycząca wartości łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej dla źródeł, a także planowanych zmian tych mocy
(stan na dzień 01.04.2020 r.)

Stalprodukt S.A. zgodnie z art. 7 ust. 81 pkt. 1 Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo Energetyczne (Dz. U. z 2006 r. Nr 89, poz. 625 z późn. zm.) przedstawia w poniższej tabeli informacje dotyczące dostępnych mocy przyłączeniowych dla źródeł wytwórczych o napięciu znamionowym powyżej 1 kV, a także planowanych zmian tych mocy w okresie kolejnych 5 lat.

Tabela: Dostępna moc przyłączeniowa przedsiębiorstwa energetycznego Stalprodukt S.A.

| Nr grupy | Nazwa grupy | Dostępna moc przyłączeniowa [kW] w poszczególnych latach | | | | | | Maksymalna moc przyłączeniowa dla okresu 2020-2025 [kW] |
|----------|-------------|--|------|------|------|------|------|---|
| | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | Bochnia | 970 | 970 | 970 | 970 | 970 | 970 | 970 |
| 2 | Borek | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Włocławek | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Zgodnie z ustawą Prawo Energetyczne informacje te będą aktualizowane co najmniej raz na kwartał.