

1. Informacje dotyczące podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV
 (zgodnie z art..7 ust.8l ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. - Prawo energetyczne)
 (Dane za 4 kwartał 2024 r.)

| L.p. | Określenie przyłączanego podmiotu | Lokalizacja przłączanego obiektu | | Rodzaj przyłączanego źródła | Moc przyłączeniowa | Data wydania warunków przyłączenia | Data zawarcia umowy o przyłączenie do sieci | Data wydania informacji o możliwości zawarcia umowy kompleksowej lub dystrybucyjnej |
|------|-----------------------------------|----------------------------------|-------|-----------------------------|--------------------|------------------------------------|---|---|
| | | województwo | gmina | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| - | | | | | | | - | |
| | | | | | | | | |

W w/w/ okresie brak podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródeł wytwarzania do sieci dystrybucyjnej OSDn o napięciu niższym niż 1 kV.

2. Zgodnie z art..7 ust.8l pkt 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz.U. z 2012r. poz. 1059 z póź. zm.),
 OSD Zakład Elektryczny "EL-WO" informuje:

- ilość podmiotów ubiegających się o przyłączenie źródeł do sieci elektroenergetycznej o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV wynosiła w 2023 r. - 0

w I kw. 2023r . - 0

w II kw. 2023r . - 0

w III kw. 2023r .- 0

w IV kw 2023r. - 0

- dostępna moc przyłączeniowa dla źródeł w obecnym stanie sieci elektroenergetycznej 6kV OSD Z.E. "EL-WO" wynosi

w I

kw.2024 r. - 0 MWh

w

II kw. 2024 r.- 0 MWh

w III kw.2024 r. -0 MWh

w IV kw.2024 r.- 0 MWh

-

3. Art..7 ust. 8l pkt 2 ustawy Prawo Energetyczne

| Rok | Opis |
|--|---|
| 4 kwartał 2024 Z.E. EL-WO dysponuje 4 stacjami | |
| a) PST-1 6,04 kV 400 kVA | o łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej 0 MW dla źródeł wytwarzania energii elektrycznej i nie przewiduje zmiany tej wielkości w badanym okresie |
| b) PST-2 6,04 kV 400 kVA | o łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej 0 MW dla źródeł wytwarzania energii elektrycznej i nie przewiduje zmiany tej wielkości w badanym okresie |
| c) MSTW-1 6,04 kV 400 kVA | o łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej 0 MW dla źródeł wytwarzania energii elektrycznej i nie przewiduje zmiany tej wielkości w badanym okresie |
| d) MSTW-2 6,04 kV 630 kVA | o łącznej dostępnej mocy przyłączeniowej 0 MW dla źródeł wytwarzania energii elektrycznej i nie przewiduje zmiany tej wielkości w badanym okresie |

Aktualizowano 20 grudnia 2024 r.