

WYNIKI

JEDNOSTRONNEGO PRZETARGU MIESIĘCZNEGO NA ZDOLNOŚCI PRZESYŁOWE POŁĄCZENIA MIĘDZYSYSTEMOWEGO PSE S.A. I NEK UKRENERGO na PAŹDZIERNIK 2016 roku

Polskie Sieci Elektroenergetyczne Spółka Akcyjna (PSE S.A.), działając jako Biuro Przetargów dla JEDNOSTRONNYCH PRZETARGÓW MIESIĘCZNYCH NA ZDOLNOŚCI PRZESYŁOWE POŁĄCZENIA MIĘDZYSYSTEMOWEGO PSE S.A. I NEK UKRENERGO informują, że w PRZETARGU MIESIĘCZNYM na PAŹDZIERNIK 2016 r. (Okres Rezerwacji rozpoczynający się od dnia 1 października 2016 r. i kończący się z dniem 31 października 2016 r.) oferowały następujące zdolności przesyłowe połączenia międzysystemowego PSE S.A. i NEK UKRENERGO:

Kierunek	Oferowane Zdolności Przesyłowe [MW]
UKRENERGO→PSE	165 ^{*)}

^{*)} Jednocześnie informujemy, że w następujących Podokresach Rezerwacji Oferowane Zdolności Przesyłowe połączenia międzysystemowego PSE S.A. i NEK UKRENERGO będą obniżone do wartości:

- 01.10.2016 (od godz. 0:00) - 05.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW
- 06.10.2016 (od godz. 0:00) - 06.10.2016 (do godz. 24:00) – 90 MW
- 07.10.2016 (od godz. 0:00) - 14.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW
- 31.10.2016 (od godz. 0:00) - 31.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW

Uwaga: Zdolności przesyłowe są oferowane na części połączenia zlokalizowanego na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej.

W wyniku przeprowadzonego przetargu w Okresie Rezerwacji (01.10.2016 r. – 31.10.2016 r.) zostały Przyznane Zdolności Przesyłowe o następujących wielkościach:

Kierunek	Liczba Uczestników Przetargu	Przyznane Zdolności Przesyłowe [MW]	Cena Przetargu [PLN/MWh]	Liczba wygranych Uczestników Przetargu
UKRENERGO→PSE	1	165 ^{*)}	0,15	1

^{*)} W następujących Podokresach Rezerwacji Przyznane Zdolności Przesyłowe połączenia międzysystemowego PSE S.A. i NEK UKRENERGO będą obniżone do wartości:

- 01.10.2016 (od godz. 0:00) - 05.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW
- 06.10.2016 (od godz. 0:00) - 06.10.2016 (do godz. 24:00) – 90 MW
- 07.10.2016 (od godz. 0:00) - 14.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW
- 31.10.2016 (od godz. 0:00) - 31.10.2016 (do godz. 24:00) – 135 MW