

Prognoza roczna zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej w 2010 roku kierunek eksport

PSE Operator S.A. publikuje prognozę wielkości technicznych zdolności przesyłowych linii wymiany międzysystemowej wyznaczonych przy zachowaniu standardów bezpieczeństwa, poszanowaniu zasad prowadzenia ruchu i planowania pracy systemu przesyłowego. Prognoza została sporządzona na podstawie planu rocznego wyłączeń elementów sieci przesyłowych. Niniejsza prognoza ma charakter wstępny i będzie aktualizowana na podstawie planów miesięcznych.

Kierunek przesyłu PL - DE/CZ/SK (Eksport)							
	TTC	TRM	NTC	Moc oferowana*	AAC**	okres	Przyczyny ograniczeń (wyłączenia elementów sieciowych)
1	1700	800	900	200	0	1/1 - 29/1	
2	1500	800	700	200	0	30/1 - 5/2	REP - PRN
3	1700	800	900	200	0	6/2 - 28/2	
4	1400	800	600	200	0	1/3 - 5/3	BUJ - LIS i LPTM - SPNV
5	1500	800	700	200	0	6/3 - 7/3	CRN - PAS
6	1500	800	700	200	0	8/3 - 13/3	CRN - PAS i DRS - SCH
7	1600	800	800	200	0	14/3	DRS - SCH
8	1400	800	600	200	0	15/3 - 19/3	KOP - LIS i DRS - SCH
9	1700	800	900	200	0	20/3 - 21/3	
10	1500	800	700	200	0	22/3 - 26/3	ZBK - GRO i VKAP - MUK
11	1700	800	900	200	0	27/3 - 28/3	
12	1300	800	500	200	0	29/3 - 31/3	TAW - KRI i SPNV - LEM
13	1300	800	500	200	0	1/4	SPNV - LEM
14	1700	800	900	200	0	2/4 - 11/4	
15	1600	800	800	200	0	12/4 - 14/5	DRS - SCH
16	1700	800	900	200	0	15/5 - 24/5	
17	1400	800	600	200	0	25/5 - 30/5	DBN - PAS
18	1700	800	900	200	0	31/5 - 4/6	
19	1500	800	700	200	0	5/6 - 6/6	DBN - ALB
20	1400	800	600	200	0	7/6 - 11/6	DBN - ALB i DRS - SCH
21	1500	800	700	200	0	12/6 - 25/6	DBN - ALB
22	1600	800	800	200	0	26/6 - 1/7	WIE - NOS
23	1500	800	700	200	0	2/7 - 16/7	LAG - TCN
24	1300	800	500	200	0	17/7 - 4/8	TCN - TAW i TCN - RZE
25	1600	800	800	200	0	5/8 - 6/8	WIE - NOS
26	1300	800	500	200	0	7/8 - 15/8	TCN - TAW i TCN - RZE
27	1100	800	300	200	0	16/8 - 20/8	TCN - TAW i TCN - RZE; VKAP - MUK; DRS - SCH
28	1200	800	400	200	0	21/8 - 27/8	TCN - TAW i TCN - RZE; DRS - SCH
29	1300	800	500	200	0	28/8 - 29/8	TCN - TAW i TCN - RZE

* PSE Operator S.A. oferował zdolności przesyłowe w przetargu rocznym odpowiednio do możliwości przesyłowych oraz wymaganego planowanego poziomu rezerw w systemie elektroenergetycznym

** zdolności przesyłowe zarezerwowane w rocznym przetargu skoordynowanym (publikacja wyników przetargu odbędzie się 9.12.2009)

Prognoza roczna zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej w 2010 roku kierunek eksport - cd

PSE Operator S.A. publikuje prognozę wielkości technicznych zdolności przesyłowych linii wymiany międzysystemowej wyznaczonych przy zachowaniu standardów bezpieczeństwa, poszanowaniu zasad prowadzenia ruchu i planowania pracy systemu przesyłowego. Prognoza została sporządzona na podstawie planu rocznego wyłączeń elementów sieci przesyłowych. Niniejsza prognoza ma charakter wstępny i będzie aktualizowana na podstawie planów miesięcznych.

Kierunek przesyłu PL - DE/CZ/SK (Eksport)							
	TTC	TRM	NTC	Moc oferowana*	AAC**	okres	Przyczyny ograniczeń (wyłączenia elementów sieciowych)
30	1500	800	700	200	0	30/8 - 3/9	KRI - RZE
31	1700	800	900	200	0	4/9 - 5/9	
32	600	600	0	200***	0	6/9 - 5/10	KRI - LEM 477 i 478
33	1700	800	900	200	0	6/10 - 13/10	
34	1600	800	800	200	0	14/10 - 16/10	HRD - CHR
35	1700	800	900	200	0	17/10	
36	1400	800	600	200/0****	0	18/10 - 5/11	ROE - SCH and DRS - SCH
37	1700	800	900	0/200****	0	6/11 - 12/12	
38	900	800	100	200	0	13/12 - 17/12	ALB - NOS
39	1700	800	900	200	0	18/12 - 31/12	

* PSE Operator S.A. oferował zdolności przesyłowe w przetargu rocznym odpowiednio do możliwości przesyłowych oraz wymaganego planowanego poziomu rezerw w systemie elektroenergetycznym

** zdolności przesyłowe zarezerwowane w rocznym przetargu skoordynowanym (publikacja wyników przetargu 9.12.2009)

*** PSE Operator S.A. podejmie odpowiednie środki zaradcze w celu zapewnienia wymaganego poziomu oferowanych zdolności przesyłowych

**** w podokresie 1.11.2010 – 30.11.2010 oferowana moc w przetargu rocznym wynosi 0 MW z powodu niewystarczającego poziomu rezerw w systemie przesyłowym

Prognoza roczna zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej w 2010 roku kierunek import

Kierunek przesyłu DE/CZ/SK - PL (Import)							
	TTC	TRM	NTC	Moc oferowana	AAC**	okres	Przyczyny ograniczeń (wyłączenia elementów sieciowych)
1	700	700	0	0	0	1.01-31.12	-

** zdolności przesyłowe zarezerwowane w rocznym przetargu skoordynowanym (publikacja wyników przetargu 9.12.2009)

Data publikacji: 30.11.2009