

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w styczniu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
02-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
06-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
07-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
08-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
09-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
10-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
11-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
12-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
13-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
14-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
15-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
16-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
17-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
18-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
19-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
20-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
21-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
22-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
23-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
24-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
25-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
26-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
27-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
28-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
29-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
30-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
31-sty-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w lutym 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
02-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
06-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
07-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
08-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
09-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
10-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
11-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
12-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
13-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
14-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
15-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
16-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
17-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
18-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
19-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
20-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
21-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
22-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
23-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
24-lut-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
25-lut-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
26-lut-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
27-lut-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
28-lut-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
29-lut-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w marcu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
02-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
06-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
07-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
08-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
09-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
10-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
11-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
12-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
13-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
14-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
15-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
16-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
17-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
18-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
19-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
20-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
21-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
22-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
23-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
24-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
25-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
26-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
27-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
28-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
29-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
30-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
31-mar-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w kwietniu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
02-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
06-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
07-kwi-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
08-kwi-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
09-kwi-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
10-kwi-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
11-kwi-08	1200	700	500	0	500	500	500	0	0	100
12-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
13-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
14-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
15-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
16-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
17-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
18-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
19-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
20-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
21-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
22-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
23-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
24-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
25-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
26-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
27-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
28-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
29-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
30-kwi-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. zastosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w maju 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-maj-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
02-maj-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-maj-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-maj-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
06-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
07-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
08-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
09-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
10-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
11-maj-08	700	700	0	0	0	500	500	0	0	100
12-maj-08	800	700	100	0	100	500	500	0	0	100
13-maj-08	800	700	100	0	100	500	500	0	0	100
14-maj-08	800	700	100	0	100	500	500	0	0	100
15-maj-08	800	700	100	0	100	500	500	0	0	100
16-maj-08	800	700	100	0	100	500	500	0	0	100
17-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
18-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
19-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
20-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
21-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
22-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
23-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
24-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
25-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
26-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
27-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
28-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
29-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
30-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
31-maj-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w czerwcu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-cze-08	1300	700	600	0	600	500	500	0	0	100
02-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
03-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
04-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
05-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
06-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
07-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
08-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
09-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
10-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
11-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
12-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
13-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
14-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
15-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
16-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
17-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
18-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
19-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
20-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
21-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
22-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
23-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
24-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
25-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
26-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
27-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
28-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
29-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100
30-cze-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	100

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w lipcu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
02-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
03-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
04-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
05-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
06-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
07-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
08-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
09-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
10-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
11-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
12-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
13-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
14-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
15-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
16-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
17-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
18-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
19-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
20-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
21-lip-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
22-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
23-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
24-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
25-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
26-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
27-lip-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
28-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
29-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
30-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
31-lip-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w sierpniu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
02-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
03-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
04-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
05-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
06-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
07-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
08-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
09-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
10-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
11-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
12-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
13-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
14-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
15-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
16-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
17-sie-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
18-sie-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
19-sie-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
20-sie-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
21-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
22-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
23-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
24-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
25-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
26-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
27-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
28-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
29-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
30-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0
31-sie-08	1400	700	700	0	700	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC



## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE we wrześniu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
02-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
03-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
04-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
05-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
06-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
07-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
08-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
09-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
10-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
11-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
12-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
13-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
14-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
15-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
16-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
17-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
18-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
19-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
20-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
21-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
22-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
23-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
24-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
25-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
26-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
27-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
28-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
29-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
30-wrz-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w październiku 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
02-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
03-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
04-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
05-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
06-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
07-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
08-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
09-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
10-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
11-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
12-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
13-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
14-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
15-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
16-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
17-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
18-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
19-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
20-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
21-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
22-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
23-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
24-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
25-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
26-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
27-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
28-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
29-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
30-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
31-paź-08	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. zastosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w listopadzie 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
02-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
03-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
04-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
05-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
06-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
07-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
08-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
09-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
10-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
11-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
12-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
13-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
14-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
15-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
16-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
17-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
18-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
19-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
20-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
21-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
22-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
23-lis-07	600	600	0	0	0	500	500	0	0	0
24-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
25-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
26-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
27-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
28-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
29-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
30-lis-07	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC

## Prognoza zdolności przesyłowych wymiany międzysystemowej KSE w grudniu 2008 roku

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 PL – DE/CZ/SK					Kierunek DE/CZ/SK – PL				
	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC**	TTC	TRM	NTC	AAC*	ATC***
	MW									
01-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
02-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
03-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
04-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
05-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
06-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
07-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
08-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
09-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
10-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
11-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
12-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
13-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
14-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
15-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
16-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
17-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
18-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
19-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
20-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
21-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
22-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
23-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
24-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
25-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
26-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
27-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
28-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
29-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
30-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0
31-gru-08	1500	700	800	0	800	500	500	0	0	0

\* Suma zdolności przesyłowych zarezerwowanych w rocznym przetargu skoordynowanym

\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych

\*\*\* Prognoza dostępnych zdolności przesyłowych w przetargach miesięcznych i dobowych. Dla kierunku DE/CZ/SK – PL, PSE Operator S.A. stosuje procedurę netowania i udostępni moce przesyłowe na poziomie wyższym od NTC