

Ograniczenia sieciowe na MARZEC 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba	data	przyczyna
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne						
Ostrołęka B										
	220 kV	2	1	1	3	2-11 12.03-9.04 2-3 9-10	wył. linii MOR-KOZ i MOR-PIA wył. linii KOZ-MOR i KOZ-PIA wył. linii OST-ELK			
	110 kV	1	1	1						
Bełchatów										
	400 kV	3	3	2				6 BL.8 postój	7-8 25-26	wył. linii ROG-TCN prace na linii blokowej
	220 kV	3	3	3				BL.3 postój 4	27-28 7, 26-28 29.03-2.04	prace na linii blokowej wył. linii JAN-PIO
Stalowa Wola										
	110 kV	0	0	0	1	11-15	wył. linii MKR-ABR-PUL			
Kozienice 1										
	220 kV	5/4*	3/2*	3/2*				800MW 800MW	2-11 12.03-9.04	wył. linii MOR-KOZ i MOR-PIA wył. linii KOZ-MOR i KOZ-PIA
	110 kV	1	0	0				360MW 360MW	2-11 12.03-9.04	wył. linii MOR-KOZ i MOR-PIA wył. linii KOZ-MOR i KOZ-PIA
Kozienice 2										
	400 kV	0	0	0	1 1	2-11 12.03-9.04	wył. linii MOR-KOZ i MOR-PIA wył. linii KOZ-MOR i KOZ-PIA			

Ograniczenia sieciowe na MARZEC 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba		
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne				moc	moc	moc
Połaniec										
	400 kV	3	3	3						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV									
Opole										
	400 kV	1	0	0						
	110 kV	0	0	0	1	4-8 11-15	wył. DBN-TR1 wył. DBN-TR2			
Jaworzno 3										
	220 kV	2	2	2						
	110 kV	0	0	0						
Łągisza										
	400kV	1	0	0						
	220 kV		0	0						
	110 kV	0	0	0						

Ograniczenia sieciowe na MARZEC 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba		
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne				moc	moc	data
Rybnik										
	400 kV	0	0	0						
	220 kV	1	1	1						
	110 kV	2	2	2						
Łaziska 2										
	110 kV	1	0	0						
Łaziska 3										
	220 kV	1	0	0						
	110 kV	1	1	1						
Siersza										
	220 kV	0	0	0						
	110 kV	1	0	0						

Ograniczenia sieciowe na MARZEC 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ						SMAXJ		
		liczba			liczba	data	przyczyna	liczba		
		dni rob. szczyt	dni rob. dolina	dni świąteczne				moc	data	przyczyna
Skawina										
	220 kV	0	0	0						
Patków 2										
	400 kV	1	0	0	1	6-8 9, 25-27	wył. linii KRA-PLE wył. linii KRM-PLE	1000MW	9-13 18-20	wył. linii PAT-JAS t.2 wył. linii PAT-JAS t.1
		3	3	3						
Patków 1										
	220 kV	2	2	2	5	16-17 23-24	wył. linii KRA-MON-DUN			
	110 kV	1	1	1				2	9 14 15	wył. KON-AT1 wył. KON-S1 wył. KON-S2
Adamów										
	220 kV	0	0	0						
	110 kV	1	0	0						
Karolin										
	110 kV	0	0	0	1	6-8 6-8 9 11-13 14 18-20 25-27 25-27	wył. linii KRA-PLE wył. PLE-AT4 wył. linii PLE-KRM wył. PLE-AT2 wył. linii PAT-CZE wył. CZE-AT2 wył. PLE-KRM wył. PLE-TR3			

Ograniczenia sieciowe na MARZEC 2013r.

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ					SMAJ			
		dni rob. szczyt	liczba dni rob. dolina	dni świąteczne	liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
Dolina Odra										
	400 kV	2	1	1	2	6-8 16-17 23-24	wył. linii KRA-PLE wył. linii KRA-MON-DUN			
	220 kV	1	1	1						
	110 kV	0	0	0				110MW	18-21	wył. GLN-AT1
Turów										
	400kV									
	220 kV				4	9 10	wył. MIK-AT1 wył. MIK-AT2			
	110 kV	0	0	0						
Jaworzno 3, Łągisza	110 kV	1	0	0	3	4-6 7-8	wył. JAM-AT1 wył. JAM-AT2			
Łaziska 2, Łaziska 3	110 kV	0	0	0	3	22 26-28	wył. linii KOM-BIR wył. linii BUJ-KOM			

* przy pracy bloku 560MW

przy zwiększonym zapotrzebowaniu KSE

Nazwa elektrowni	Napięcie	SMINJ			SMAJ		
		liczba moc	data	przyczyna	liczba moc	data	przyczyna
EC Siekierki i EC Żerań	110kV	600MW	2-11	wył. linii MOR-KOZ i MOR-PIA			
		650MW	12.03-9.04	wył. linii KOZ-MOR i KOZ-PIA			
EC Wrotków	110kV	150MW	30.06.2012-14.08.2013	modernizacja R220kV ABR			
EW Porąbka Żar					3G	26-28	wył. linii KOM-BUJ
EC Karolin	110kV	1	11-13	wył. PLE-AT2			
		2	6-8	wył. PLE-KRA wył. PLE-AT4			
			25-27	wył. PLE-KRM wył. PLE-TR3			
EC Pomorzany	110kV	2	18-21	wył. GLN-AT1			
EC Wrocław	110kV	3	7-10	wył. linii SWI-KLE i KLE-AT1			
			18-23	wył. KLE-AT1			
Zielona Góra BGP	220kV	1	19-22	wył. linii MIK-POL t.2			