

**Planowane i nieplanowane ubytki mocy jednostek wytwórczych ENEA Wytwarzanie Sp. o.o.
Planned and unplanned outages of production units ENEA Wytwarzanie Sp. o.o.**

Uczestnik Rynku / Market Participant	ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o.													
Kod ACER uczestnika rynku / Acer Code	A000326U.PL													
Strefa Wplywu /Bidding Zone	10YPL-AREA-----S													
Typ Ubytku / Unavailability Type	Niedostępność produkcji													
Status wydarzenia / Event status	Nowy													
Data publikacji / Published	15-10-16 6:15													
Data podjęcia decyzji /Decision time	15-10-16 5:54													
Elektrownia														
Powerplant														
				Planowane Ubytki Mocy					Nieplanowane Ubytki Mocy					
ENEA Wytwarzanie Sp. z o.o. - lokalizacja Elektrownia Kozienice				Planned outages					Unplanned outages					
Jednostka	Typ	Rodzaj paliwa	Moc osiągalna	Moc dostepna	Ubytek Mocy	Rodzaj Zdarzenia *	Od	Do	Moc dostepna	Ubytek Mocy	Rodzaj Zdarzenia *	Od	Do	
Unit	Type	Fuel Type	Installed Capacity	Available capacity	Unavailable Capacity	Type of event	Event Start	Event Stop	Available capacity	Unavailable Capacity	Type of event	Event Start	Event Stop	
			MW	MW	MW		[yyyy-mm-dd hh:mm]	[yyyy-mm-dd hh:mm]	MW	MW		[yyyy-mm-dd hh:mm]	[yyyy-mm-dd hh:mm]	
B1	JWCD	węgiel kamienny/coal	215	215					215					
B2	JWCD	węgiel kamienny/coal	228	228					228					
B3	JWCD	węgiel kamienny/coal	225	225					225					
B4	JWCD	węgiel kamienny/coal	228	0	228	RK	2016-08-01 00:01	2016-12-14 00:00	228					
B5	JWCD	węgiel kamienny/coal	225	225					225					
B6	JWCD	węgiel kamienny/coal	228	228					228					
B7	JWCD	węgiel kamienny/coal	228	228					228					
B8	JWCD	węgiel kamienny/coal	228	228					228					
B9	JWCD	węgiel kamienny/coal	560	560					560					
B10	JWCD	węgiel kamienny/coal	560	560					560					

* Rodzaj Zdarzenia/Type of event

- RK Remont kapitalny/Long term repair (major repair)
- RS Remont średni/Medium term repair
- RB Remont bieżący/Short term repair (minor repair)
- RA Remont awaryjny/Emergency repair
- WE Warunki eksploatacyjne/Operating conditions