



**Monika Morawiecka**

Członek Rady Zarządzającej Polskiego  
Komitetu Energii Elektrycznej

---

## **Pakiet Zimowy – czysta energia dla wszystkich Europejczyków czy raczej koniec krajowych polityk energetycznych?**

*XXIII Konferencja Naukowo-Techniczna  
RYNEK ENERGII ELEKTRYCZNEJ  
26 Kwietnia 2017, Kazimierz Dolny*

# 30

---

Listopada  
2016

## **Pakiet Zimowy**

### **„Czysta energia dla wszystkich Europejczyków”**

---

**8 propozycji legislacyjnych /  
1000 stron**

**+**

**3000 stron dokumentów  
towarzyszących**

# Cele propozycji legislacyjnych zawartych w Pakiecie Zimowym



**Efektywność  
energetyczna**



**Osiągnięcie  
pozycji lidera  
na polu energii  
odnawialnej**



**Dbałość  
o uczciwe  
traktowanie  
klientów**



**Realizacja poprzez dalsze zwiększanie roli polityki europejskiej kosztem swobodnego działania państw członkowskich w polityce energetycznej**

# Podstawy polityczne Pakietu Zimowego (1/2)

---

## (1) Ramy polityki klimatyczno-energetycznej z 2014 r.

**-40%**

1990-2030

Ograniczenie  
emisji gazów  
cieplarnianych

**27%**

do 2030

OZE w zużyciu  
energii finalnej

**27%**

do 2030

Poprawa  
efektywności  
energetycznej

# Podstawy polityczne Pakietu Zimowego (2/2)

---

## (2) Strategia Unii Energetycznej z 2015 r.

**Bezpieczeństwo  
energetyczne,  
solidarność  
i zaufanie**

---

**Wewnętrzny  
rynek energii**

---

**Efektywność  
energetyczna**

---

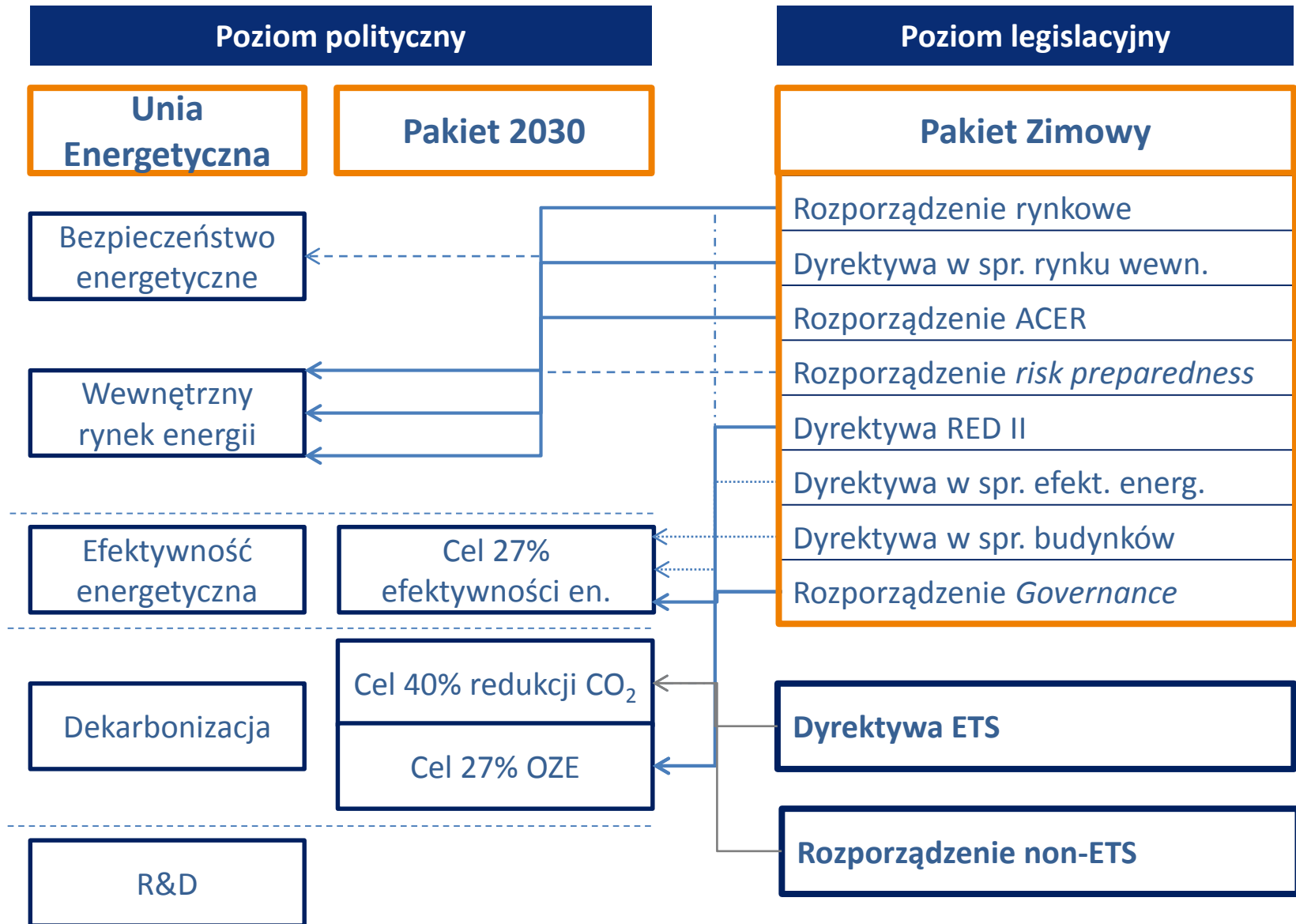
**Dekarbonizacja**

---

**Badania naukowe,  
innowacje i  
konkurencyjność**

---

# Powiązania elementów Pakietu Zimowego



# Najważniejsze problemy z punktu widzenia suwerenności w polityce energetycznej

---

- Rozporządzenie rynkowe
- Dyrektywa RED II
- Rozporządzenie *Governance*

## Traktat o Funkcjonowaniu Unii Europejskiej

**Artykuł 192** – Polityka Unii w dziedzinie środowiska

**Artykuł 194** – Polityka Unii w dziedzinie energetyki

Jednomyślność dla:

*„środków wpływających znacząco na wybór Państwa Członkowskiego między różnymi źródłami energii i ogólną strukturę jego zaopatrzenia w energię”*

---

1

Rozporządzenie  
rynkowe



# 550

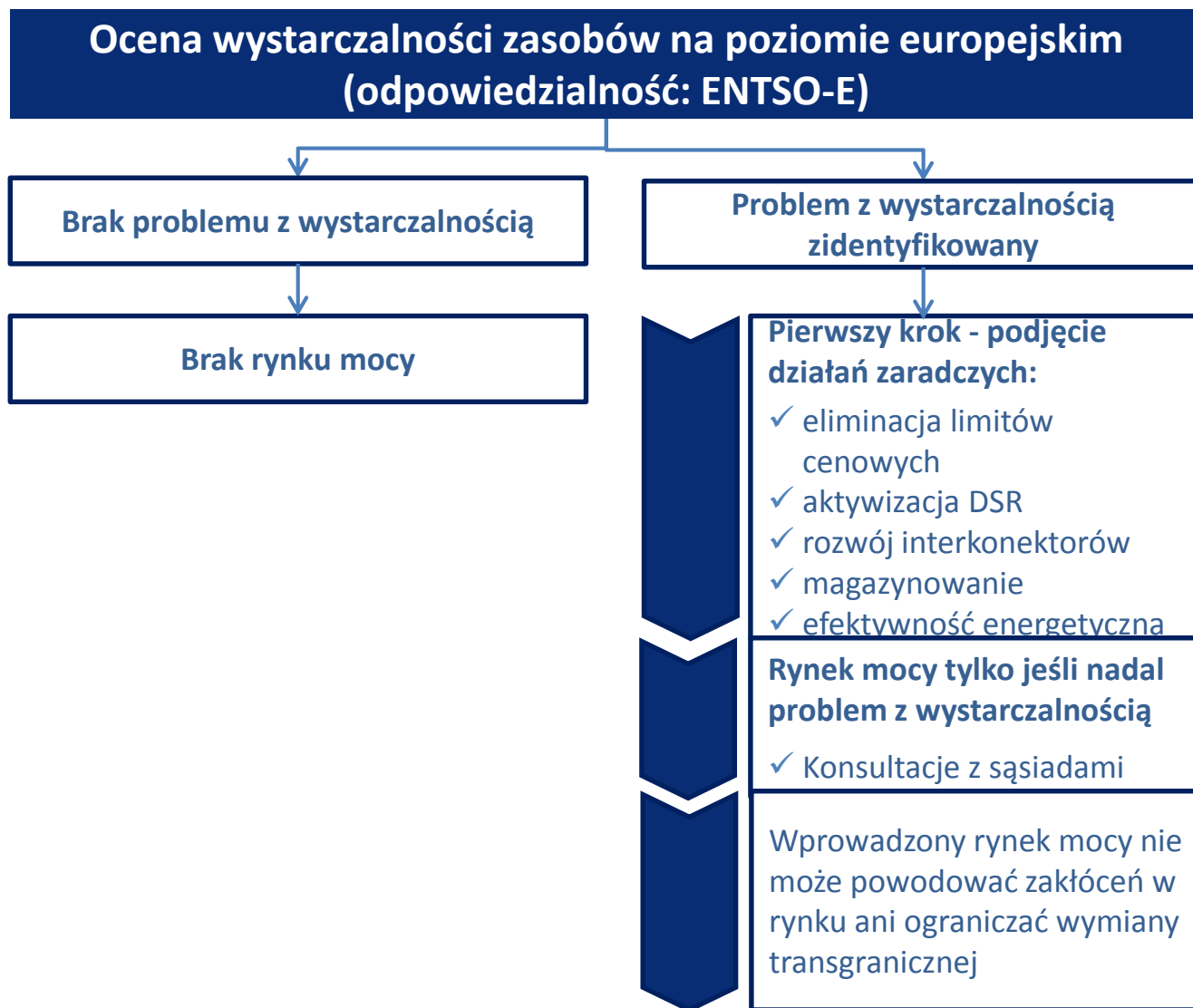


## Stanowisko EURELECTRIC z 6 kwietnia 2017

**Standard emisyjny w mechanizmach mocowych zaburza funkcjonowanie EU ETS, i zagraża konkurencyjności i bezpieczeństwu energetycznemu.**

1. Zaufanie inwestorów
2. Zasada: jeden cel – jedno narzędzie
3. Neutralność technologiczna
4. Swoboda kształtowania swojego miksu energetycznego

# Rynki mocy w Pakiecie Zimowym – tylko jako ostateczność



## Europejska analiza wystarczalności zasobów

Kraj	Potencjalna oszczędność, GW	
Niemcy	14,1	
Francja	10,2	
Holandia	6,84	
Włochy	6,06	
<b>Polska</b>		<b>5,77 GW</b>
Szwecja	5,56	
Wielka Brytania	4,27	
Austria	2,79	
Finlandia	2,75	
Grecja	2,69	

Tyle mocy

nie będzie potrzebnych  
w Polsce w przypadku  
podejścia europejskiego

Źródło: *Impact Assessment* (SWD(2016) 410 final). Bruksela, 30 listopada 2016

# Skutki: każdy od każdego zależy?

---

Czy raczej...



VS



ROCs =

Przeniesienie ważnych  
kompetencji z poziomu  
krajowego na poziom  
regionalny

## Regionalne centra operacyjne – wydawanie wiążących zaleceń

skoordynowane wyznaczanie zdolności przesyłowych

skoordynowana analiza bezpieczeństwa

określanie wielkości rezerwy mocy na poziomie regionalnym

wyliczanie maksymalnych wejściowych zdolności wytwórczych dostępnych na potrzeby udziału mocy zagranicznych zdolności wytwórczych w mechanizmach mocowych

### Pytania:

**ODPOWIEDZIALNOŚĆ, REGUŁY ZARZĄDZANIA I PODZIAŁU KOSZTÓW W PRZYPADKU JEDNOCZESNYCH KRYZYSÓW**  
**– zasada minimalizacji VOLL?**

## Wizja Komisji – Stany Zjednoczone Europy?

---



Rezygnacja  
z suwerenności  
energetycznej  
państw  
członkowskich?

---

## Niespodziewani sojusznicy...

---

### OPINIA NA TEMAT REGIONALNYCH CENTRÓW OPERACYJNYCH

*„Propozycja Komisji Europejskiej **daje Regionalnym Centrom Operacyjnym autonomiczne kompetencje decyzyjne w sprawach związanych z bezpieczeństwem energetycznym.***

*(...)*

*Komisja Europejska nie przedstawiła wystarczającego wyjaśnienia, dlaczego taki transfer kompetencji jest potrzebny.*

*(...)*

***Państwa Członkowskie muszą zachować prawo do samodzielnego decydowania o kluczowych aspektach bezpieczeństwa dostaw energii.”***





---

2

---

Dyrektywa  
RED II  
i  
rozporządzenie  
*Governance*

---

## Czy konkluzje Rady mają jeszcze jakieś znaczenie?

---

Wiążący cel  
unijny  
27% OZE w  
2030 roku



Brak wiążących celów  
krajowych

# Rozporządzenie Governance wprowadza cele krajowe „tylnymi drzwiami”

---

„Poziom bazowy” – nie niższy niż dla 2020 roku

---

Platforma finansowa - zarządzana przez Komisję; akty delegowane!

---

Aukcje OZE na poziomie Unii, finansowane z wkładów państw członkowskich

---

Zintegrowane Krajowe Plany na rzecz Energii i Klimatu  
(obowiązkowe konsultacje z sąsiadami!)

---

## Podsumowanie

---

„Państwa członkowskie mają swobodę kształtowania swojego miks energetycznego”

Komisja Europejska,  
komunikat prasowy z dnia 6 marca 2017  
**w sprawie akceptacji pomocy publicznej dla elektrowni jądrowej Paks II na Węgrzech**

**Każdy kolor, byle zielony?**

**Albo czerwony**

---

**Dziękuję za uwagę**

 @MoMorawiecka