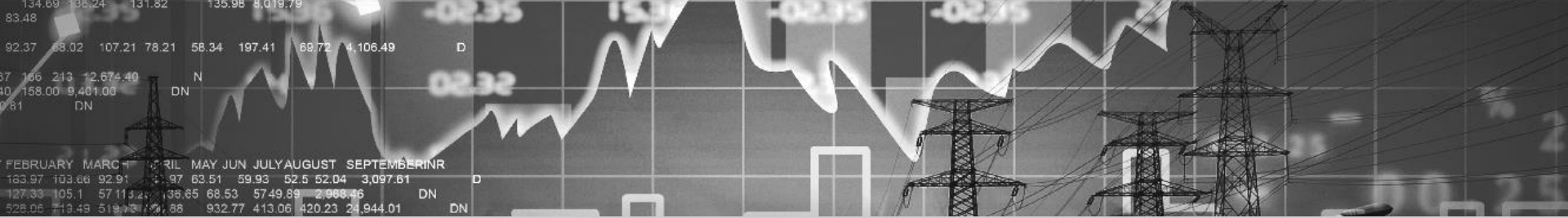




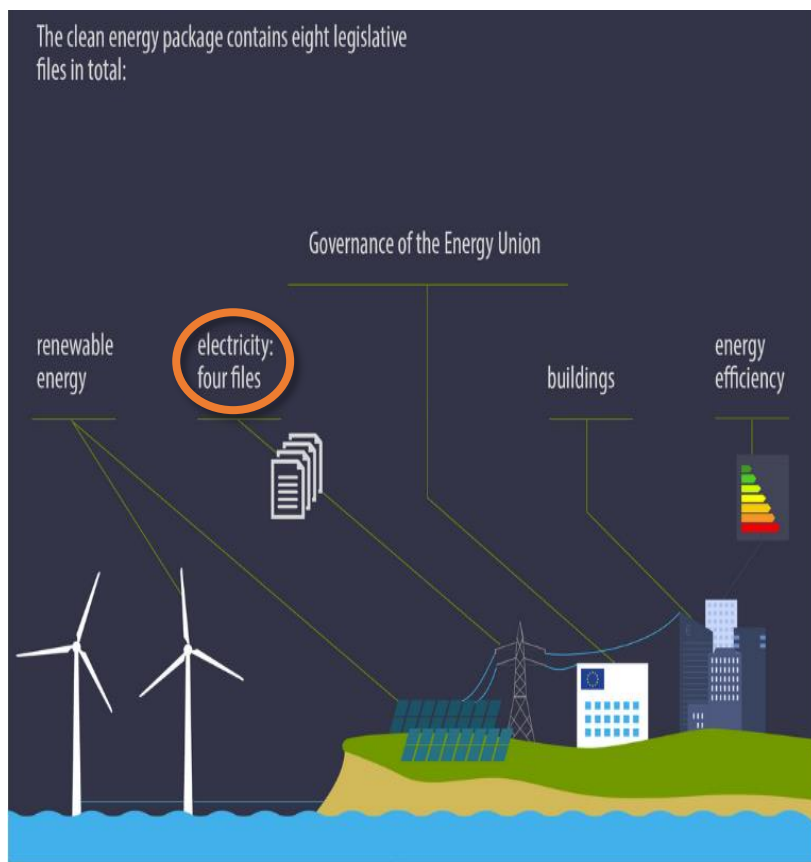
Nový dizajn trhu s elektrinou

-

návrh nariadenia o vnútornom trhu s elektrinou



Stav rokovaní o Novom dizajne trhu – pozícia Rady EÚ



„Trh s elektrinou v EÚ sa zmenil v dôsledku digitalizácie, energie z OZE a aktívnych spotrebiteľov a preto potrebujeme nové pravidlá na to, aby sme sa mohli prispôbiť novej realite.“

Kadri Simsonová, ministerka hospodárstva a infraštruktúry predsedníckej Estónskej republiky, 2017

Nové pravidlá


- **obchodovanie s elektrinou bližšie k reálnemu času**
 - umožní, aby sa v energetických systémoch **zvýšil podiel výroby z OZE**
- **stanovovania „ponukových oblastí“** (oblastí obchodovania s elektrinou)
 - **úroveň referenčnej hodnoty** maximálnej kapacity na hraniciach, ktorá sa bude musieť dodržiavať - Komisia má možnosť zasiahnuť, ak sa v stanovenom čase nedosiahne
- **dispečingu a zodpovednosti za odchýlky**
 - obmedzí narušovanie trhu, menej výnimiek (do 250 kW)



Zdroj: www.consilium.europa.eu

www.okte.sk

Stav rokovaní o Novom dizajne trhu – pozícia Rady EÚ

 Rada Európskej únie

V Bruseli 20. decembra 2017 (OR_en)

15879/17 ADD 1

Medzináštucionálny spis: 2016/G373 (COD)

ENER 518
ENV 1075
CLIMA 353
COMPET 885
CONSOM 404
FISC 362
CODEC 2110

VÝSLEDOK ROKOVANIA

Od:	Generálny sekretariát Rady
Komu:	Delegácie
C. predch. dok.:	15237/17 ADD 1
C. dok. Kom.:	15135/1/16 ENER 418 ENV 758 CLIMA 169 COMPET 637 CONSOM 301 FISC 221 IA 131 CODEC 1809 REV 1 + ADD 1 REV 1 + ADD 2 REV 1
Predmet:	Návrh NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY o vnútroštatnom trhu s elektrinou (prepracované znenie) – príloha I

Delegáciám v prílohe zasielame znenie prílohy I k návrhu nariadenia, ktoré sa zmenilo na základe diskusií uskutočnených v rámci pracovnej skupiny pre energetiku. Rada nevykonala žiadne zmeny uvedeného znenia a na zasadnutí 18. decembra 2017 dosiahla v súvislosti s týmto spisom všeobecné smerovanie.

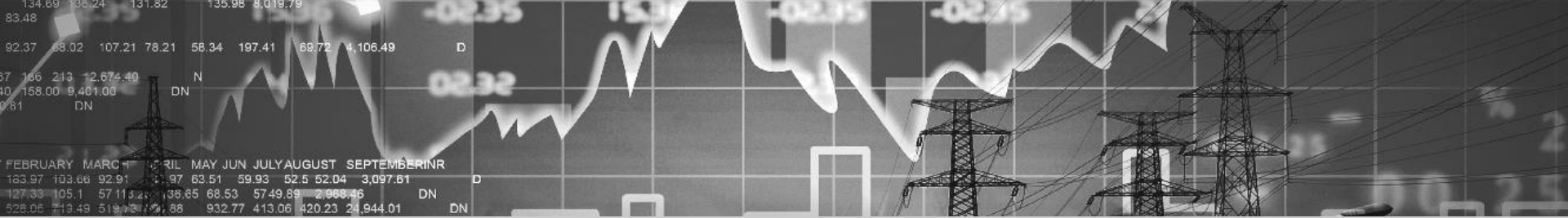
Všeobecným smerovaním sa stanovuje predbežná pozícia Rady k tomuto návrhu a vytyčtra sa základ pre prípravu rokovaní s Európskym parlamentom.

15879/17 ADD 1 DG E 2B bio/EM/jc 1 SK

Nové pravidlá (2)

- sprístupňovania kapacity výroby prostredníctvom **kapacitných mechanizmov**
 - s cieľom zvládnuť spotrebu v čase špičky
 - účasť nových zariadení po r. 2025 < 550gramov CO₂/kWh
 - existujúce elektrárne - platby po r. 2025 znížiť; po r. 2030 žiadne
- **európske posudzovanie primeranosti zdrojov**
 - pre prijímanie rozhodnutí týkajúcich sa kapacitných mechanizmov
 - paralelne k rozhodnutiam na vnútroštátnej úrovni
- **zafixovania Sieťových predpisov**
 - Komisia do r. 2025 v správe zhodnotí, ktoré prvky existujúcich sieťových predpisov zahrnúť do predpisov EÚ
 - Sieťové predpisy sa budú môcť meniť do konca r. 2027
- vytvorenie **EÚ DSO** a posilnenie **RSC**
 - vymedzením ich geografického rozsahu pôsobnosti a konkrétnych úloh

Zdroj: www.consilium.europa.eu



Stav rokovaní o Novom dizajne trhu - výbor ITRE EP

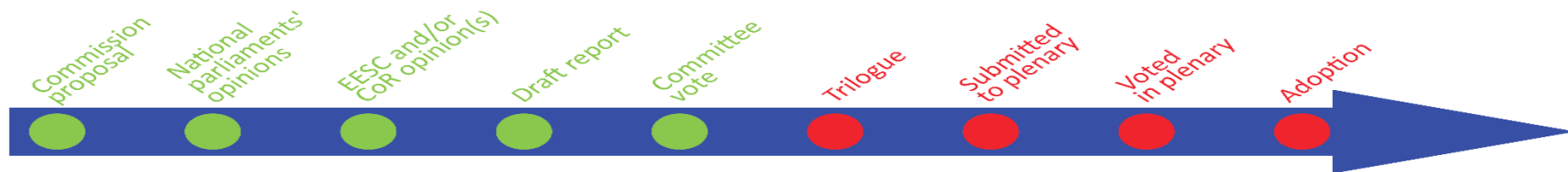
„Základným princípom akéhokoľvek trhu je **voľný pohyb cien**.“

- odstránenie cenových stropov „trhové pravidlá musia podporovať voľnú tvorbu cien s cieľom zabezpečiť vhodné investičné stimuly pre výrobu“

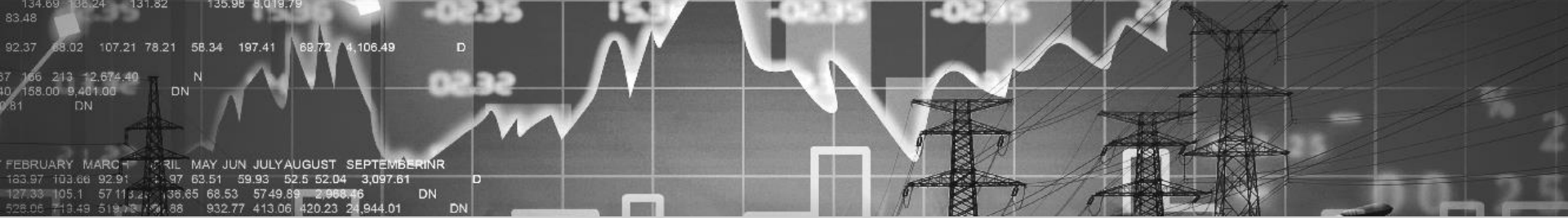
„**Kapacitné mechanizmy** sú subvencie, ktoré nemajú takmer nijaký zmysel v prípade, keď je v EÚ nadmerná kapacita. Mali by sa uplatňovať **len ako posledná možnosť**.“

Princípy pre kapacitné mechanizmy

- európske posúdenie primeranosti
- členský štát riešiť konkrétnymi záväzkami preskúmateľnými Komisiou
- ak riešiteľné len v dlhšom časovom horizonte – EÚ pravidlá o štátnej pomoci + cezhraničnosť



Zdroj: EPRS Internal market for electricity



Stav rokovaní o Novom dizajne trhu - výbor ITRE EP (2)

„Súčasnou podporou niektorým výrobcom vo forme prednostného dispečingu a výnimky zo zodpovednosti za vyrovnávanie odchýlok sa narúša hospodárska súťaž.“

- výrobné zariadenia využívajúce OZE alebo VÚ kogeneráciou < 500 kW
- ak členský poskytne výnimku, zabezpečí, aby finančnú zodpovednosť prevzala iná strana

„Väčšie ponukové oblasti poskytujú väčšiu likviditu, ale menej stimulov pre investície do sietí.“

- príslušné členské štáty jednomyselne dohodnúť na štruktúre a na konkrétnych záväzkoch
- ak nie je možné dosiahnuť dohodu, mala by sa do toho zapojiť Komisia

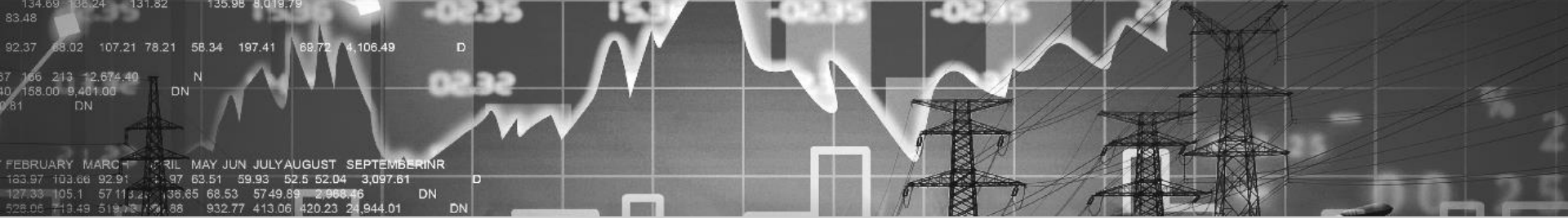
„Na zaistenie bezpečnosti sústavy a zabráneniu výpadkom je dôležitá väčšia regionálna spolupráca“

- prínos už poskytujú prevádzkoví regionálni bezpečnostní koordinátori
- ďalšie úlohy a funkcie, ale konečná zodpovednosť za bezpečnosť systému zostať u PPS

„Technológie umožňujú novým aktérom, aby sa stali aktívnymi na trhu“

- odstraňovanie prekážok pre vlastnú výrobu, uskladňovanie alebo riadenie odberu
- spotrebiteľ možnosť prijať informované rozhodnutia a od 2025 zmeniť dodávateľa do 24 hod.





Vybrané pozície európskych asociácií



A continued focus on strong market principles is necessary. This market design will be relevant well into the 2020s so it is important to set clear rules at this stage to support a cost-effective energy transition, while also leaving enough space for change and innovation.



Clean Energy Package stimulates market integration and cost-efficient renewables – lacks consistency on market design and consumer empowerment

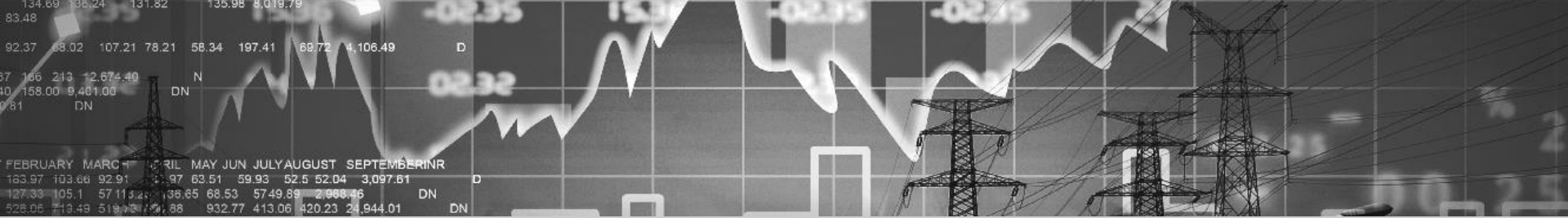


The proposals significantly shift roles and responsibilities across various actors (ENTSOs, ACER, NRAs, TSOs, DSOs, ROCs) and across different levels (national, regional, European).



The proposals do not reflect the increasing economic benefits of renewable energy and citizens' desire to participate in the market... A very weak set of rules to appease backward looking Member States, ...and outdated fossil fuel industries."



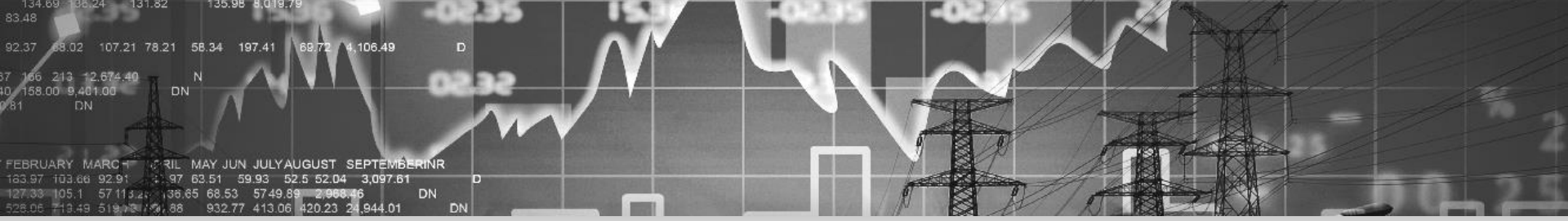


Trialóg a vytváranie kompromisov

COMMISSION PROPOSAL (COD 2016/0379 - doc. 15135/1/16 REV 1 + ADD 1 REV 1)	EP PLENARY TEXT	COUNCIL GENERAL APPROACH (doc.)	Compromise proposals
3. Market operators shall provide products for trading in day-ahead and intraday markets which are sufficiently small in size, with minimum bid sizes of 1 Megawatt or less, to allow for the effective participation of demand-side response, energy storage and small-scale renewables.	AM 45 3. Market operators shall provide products for trading in day-ahead and intraday markets which are sufficiently small in size, with minimum bid sizes of 500 Kilowatt to allow for the effective participation of demand-side response, energy storage and small-scale renewables <i>including directly by customers.</i>	3. Nominated electricity market operators shall provide products for trading in day-ahead and intraday markets which are sufficiently small in size, with minimum bid sizes of 1 Megawatt [], to allow for the effective participation of demand-side response, energy storage and small-scale renewables in accordance to the methodologies developed in the capacity allocation and congestion management guideline adopted on the basis of Article 18 of Regulation (EU) 714/2009.	Podporujeme pozíciu Rady, ktorá rešpektuje vývoj spolupráce medzi NEMOs.

- ✓ **Upozorňujeme**, že návrh zmeny nariadenia pre vnútorný trh by nemal ukladať ďalšie opatrenia centralizácie (integrácie) bez zohľadnenia prebiehajúceho procesu v súlade so sieťovými predpismi
- ✓ **Podporujeme** pozíčný dokument „Zabezpečenie rovnakých pravidiel v rozvoji reakcie na strane dopytu - Reakcia EFET, Eurelectric a Europex na Balíček o čistej energii“ a ďalšie spoločné stanoviská
- ✓ **Navrhujeme** stanoviť zahrnutie agregátorov do kompenzačných platieb za odchýlku voči subjektom zúčtovania ako základné pravidlo
- ✓ **Požadujeme** spresnenie organizovaného spôsobu vydávania, evidencie, prevodu a vykazovania záruk pôvodu





Ďalší harmonogram

The trio programme comprises five thematic areas:

3. Towards an energy Union with a forward-looking climate policy

„ Advancing work on the clean energy package will be one of its priorities. “

Austria will focus on the electricity market design, which is decisive for the functioning of the future energy system. The informal meeting of energy ministers in Linz on **17 and 18 September 2018** will be an important milestone in building consensus on the remaining legislative files of the clean energy package.

e 2 0
u 1 8
- a t

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v Úradnom vestníku Európskej únie.

Uplatňuje sa od 1. januára 2020.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.



Zdroj: www.consilium.europa.eu

www.okte.sk



ĎAKUJEM ZA POZORNOSŤ

Mgr. Martin Sliva, PMP

Projektový koordinátor

OKTE, a.s.

Mlynské nivy 48 • 821 09 Bratislava

e-mail: martin.sliva@okte.sk