

PRIORITY ČESKÉ ENERGETIKY

Ing. Pavel Pustějovský předseda Podvýboru pro energetiku

Ing. Vojtěch Munzar místopředseda Podvýboru pro energetiku



POSLANECKÁ
SNĚMOVNA
PARLAMENTU
ČESKÉ REPUBLIKY

Finsko postaví spalování uhlí mimo zákon, zbaví se ho do roku 2030

Finsko, které se zavázalo snížit do roku 2050 emise CO₂ o 80 %, sází na energetický mix obnovitelné a jaderné energie.

Německo pravděpodobně nedosáhne cíle v podílu OZE, zaostává ve výrobě tepla a dopravě

Elektřina v Německu je už z 30 procent zelená, stále však vede uhlí

Švédsko vidí svou budoucnost bez jaderných elektráren
7.10.2014 by admin

Švédsko postaví další jaderné elektrárny. Poté přejde na obnovitelné zdroje
ČTK11. června 2016 • 18:37



Zprávy z Evropské Unie :

Market design – podoba trhů s elektřinou stále nejasná (kapacitní mechanismy x only market)

EP i Rada odsouhlasili dohodu o reformě EU ETS (cíl 30 €/t CO₂ – cena potřebná pro dosažení úspor emisí)

Cíle v oblasti energeticko-klimatické politiky jsou málo ambiciózní - bez potřebných dopadových studií



Zprávy z Evropské Unie :

Market design – podoba trhů s elektřinou stále nejasná (kapacitní mechanismy x only market)

EP i Rada odsouhlasili dohodu o reformě EU ETS (cíl 30 €/t CO₂ – cena potřebná pro dosažení úspor emisí)

Cíle v oblasti energeticko-klimatické politiky jsou málo ambiciózní - bez potřebných dopadových studií

Květen 2019 – volby do Evropského parlamentu



PRIORITY ČESKÉ ENERGETIKY

- STABILITA
- PŘEDVÍDATELNOST A SOBĚSTAČNOST ENERGETICKÉHO TRHU
- BEZPEČNOST A TRVALÁ UDRŽITELNOST DODÁVEK ENERGIÍ
- ÚSPORY ENERGIÍ A ZVYŠOVÁNÍ ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI
- DECENTRÁLNÍ ZDROJE, KVET A OZE
- ZACHOVÁNÍ VÝROBY ELEKTŘINY NA ÚROVNÍ MÍRNÉHO EXPORTU DO ZAHRANIČÍ

„ČESKÁ ENERGETIKA – SILNÝ HRÁČ NA EVROPSKÉM TRHU “



ENERGETICKÁ LEGISLATIVA

- Státní energetická koncepce
- Evropská legislativa – BAT, Směrnice o průmyslových emisích
- Zimní balíček – „Čistá energie pro všechny Evropany“
- Nový Energetický zákon

**„ENERGETICKÁ LEGISLATIVA BY MĚLA ROZUMNĚ IMPLEMENTOVAT POŽADAVKY
Z EU – CHRÁNIT ZÁJMY ČESKÉ ENERGETIKY“**



ENERGETICKÝ MIX

- Rozhodovací pravomoc na straně ČR
- Jádro a zemní plyn – základní kámen
- Rozumná postupná dekarbonizace
- Trvale udržitelný rozvoj OZE

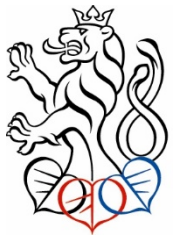
**„ČESKÁ REPUBLIKA MUSÍ O SVÉM ENERGETICKÉM MIXU
ROZHODOVAT SAMA“**



PRŮMYSLOVÁ ENERGETIKA

- Výroba energií přímo v místě spotřeby
- Lepší využití potenciálu KVET
- Využití druhotných zdrojů
- Podpora LDS
- Legislativní nástroje

„PODPORA A ROZVOJ PRŮMYSLOVÉ ENERGETIKY“



DECENTRÁLNÍ ZDROJE A OZE

- Rozvoj hlavně v segmentu konečných zákazníků
- Spotřeba vyrobené energie přímo v místě spotřeby
- Výroba energie z OZE a KVET
- Akumulace vyrobené energie
- Podpora i na legislativní úrovni

**„VYROBENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE V RODINÉM DOMĚ POMOCÍ
VLASTNÍHO ZDROJE ZA KONKURENCESCHOPNOU CENU“**



MÍRNÝ EXPORT ELEKTŘINY DO ZAHRANIČÍ

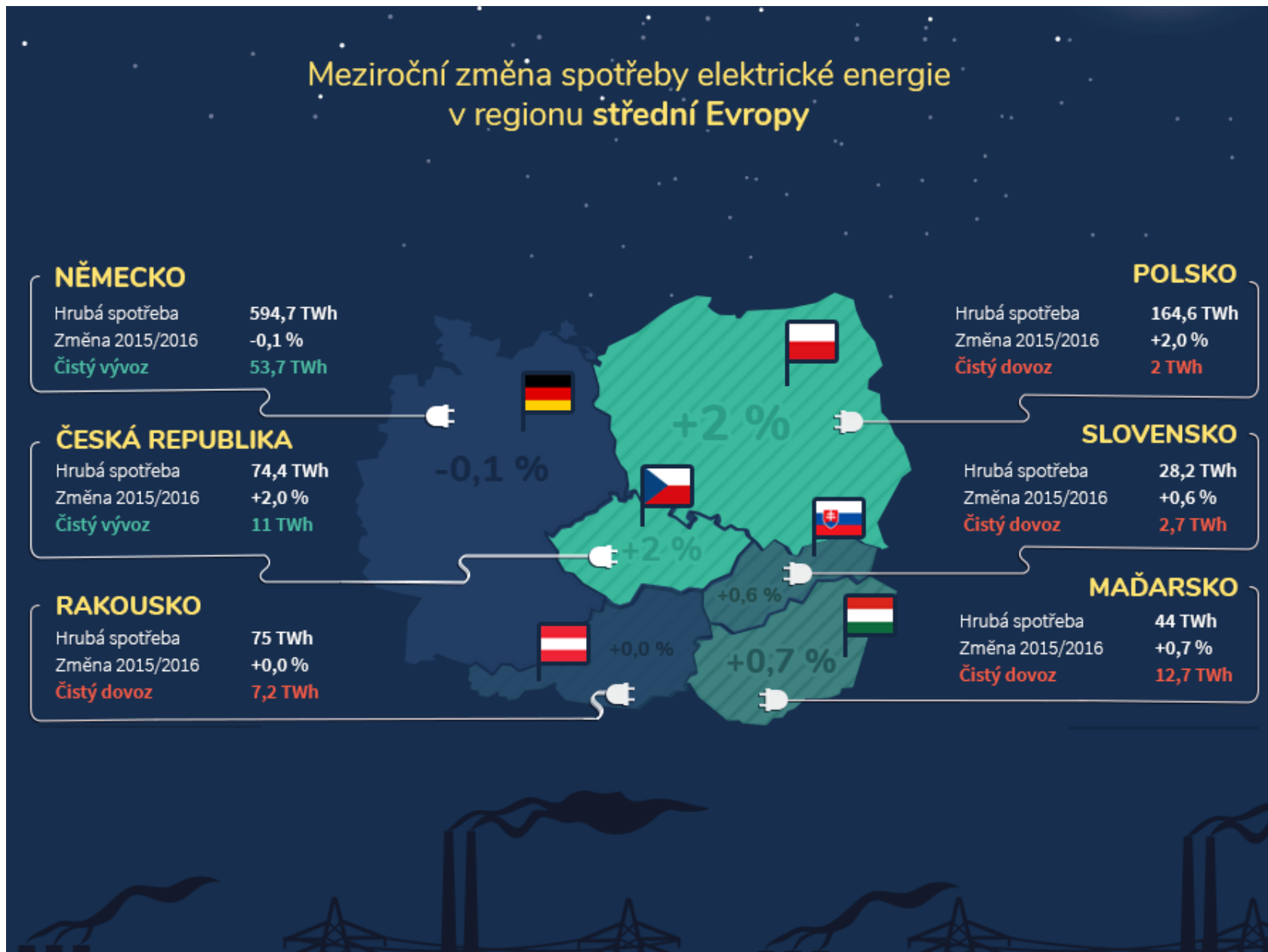
- Budování nových zdrojů – výkonová přiměřenost
- Mírný export elektřiny do zahraničí po roce 2035
- Určitá nezávislost na výrobě elektřiny v ostatních státech EU

„MÍRNÝ EXPORT ELEKTŘINY I PO ROCE 2035“

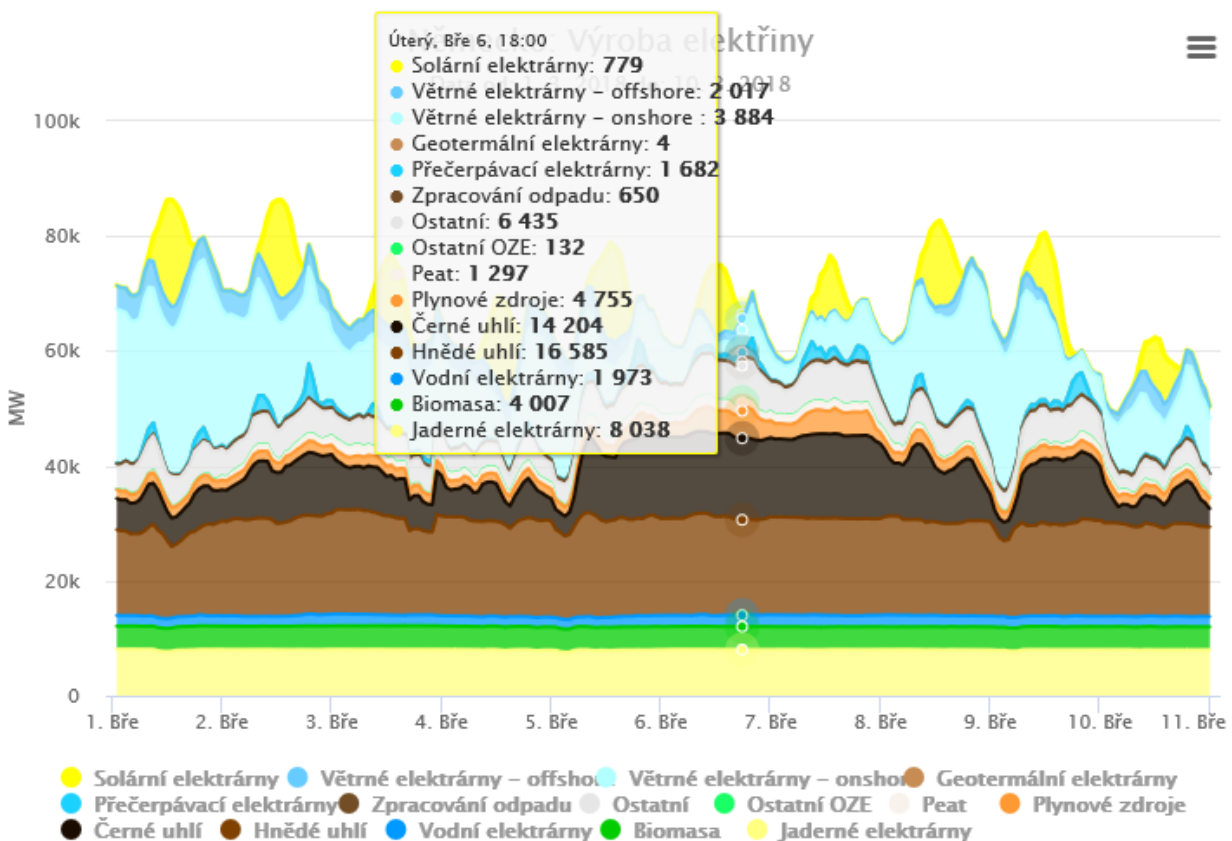


ROK 2016

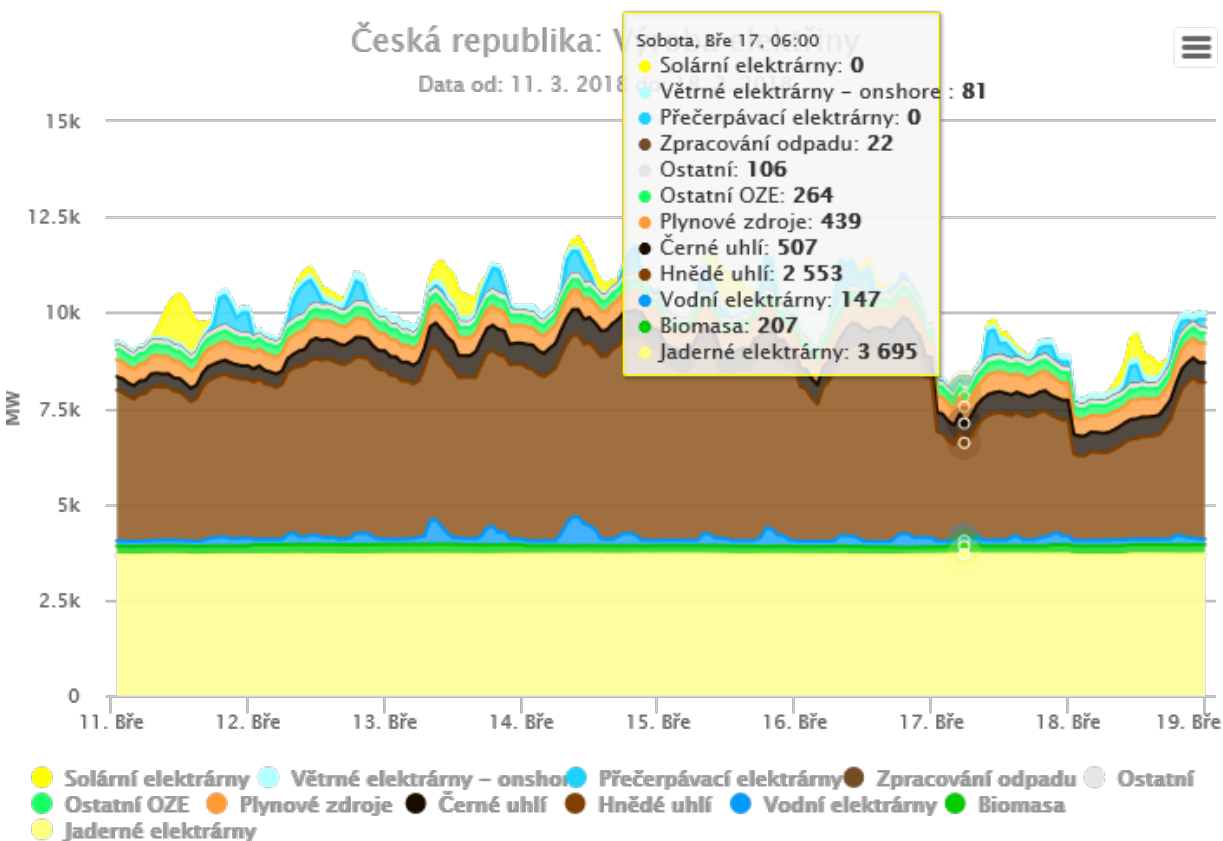
Zdroj: O energetice



100 let proměn ČESKÉ a SLOVENSKÉ ENERGETIKY



oEnergetice.cz



oEnergetice.cz



Další nutné kroky :

- Naplňování cílů ASEK
- Rozhodnutí o energetickém mixu
- Příprava Nového tarifního systému
- Zásady regulace pro 5. regulační období
- Nový energetický zákon
- Pozice ČR k Zimnímu balíčku



POSLANECKÁ
SNĚMOVNA
PARLAMENTU
ČESKÉ REPUBLIKY

Děkuji za pozornost

100 let proměn **ČESKÉ** a **SLOVENSKÉ ENERGETIKY**