



Člen skupiny **e-on**

Liberalizácia a regulácia trhu s elektrinou v SR

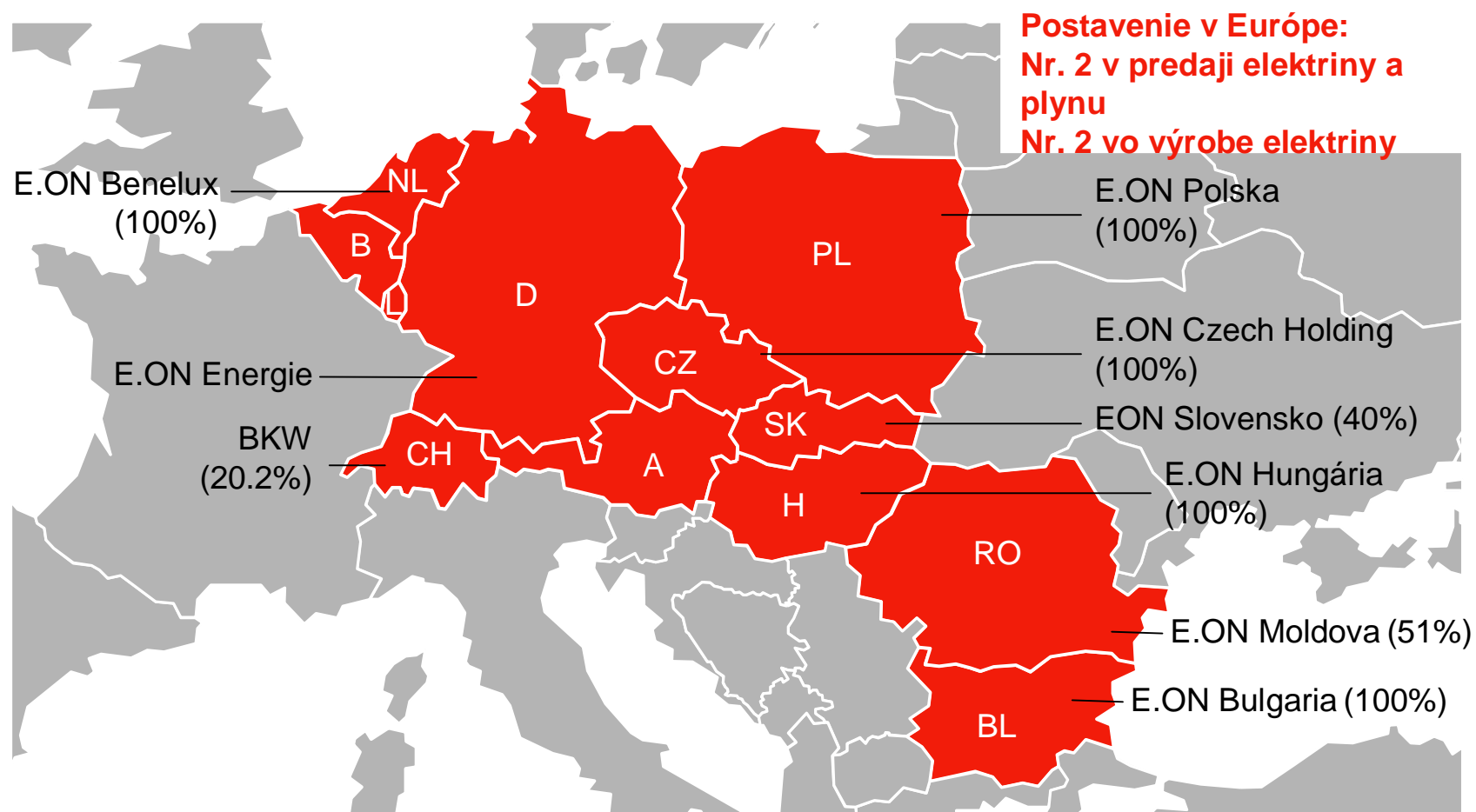
Andrej Juris
Západoslovenská energetika, a.s.

Common EU Policy and the Energy Security of Slovakia
28.10. 2008, Bratislava

Postavenie ZSE a.s. na slovenskom trhu s elektrinou



E.ON Energie v regióne strednej Európy



Energetické otázky

- Liberalizácia trhu s elektrinou v dobe rastúceho nedostatku výrobných kapacít
 - Ako zabezpečiť dostatok elektriny v SR?
- Regulácia cien elektriny pre domácnosti
 - Umožňuje konkurenciu na trhu a zároveň aj chrániť spotrebiteľov?

Čo znamená „dostatok“ energie?

ÿ Primárne zdroje vs. Spotreba

ÿ Náklady vs. Cena

ÿ Bezpečnosť vs. Riziká

***Spol'ahlivá dodávka energie pri primeraných cenách
zohľadňujúcich efektívne náklady a návratnosť vynaložených
investícií***

Máme dostatok elektriny?

Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Spotreba (TWh)	29,4	29,7	30,1	30,5	31,0
Výroba (TWh)	31,0	28,4	28,7	26,1	26,5
Rozdiel (TWh)	1,6	-1,3	-1,4	-4,4	-4,5

Ď Rastúca spotreba elektriny (cca 25% v najbližších 10 rokoch)

Ď Nedostatok nových výrobných kapacít

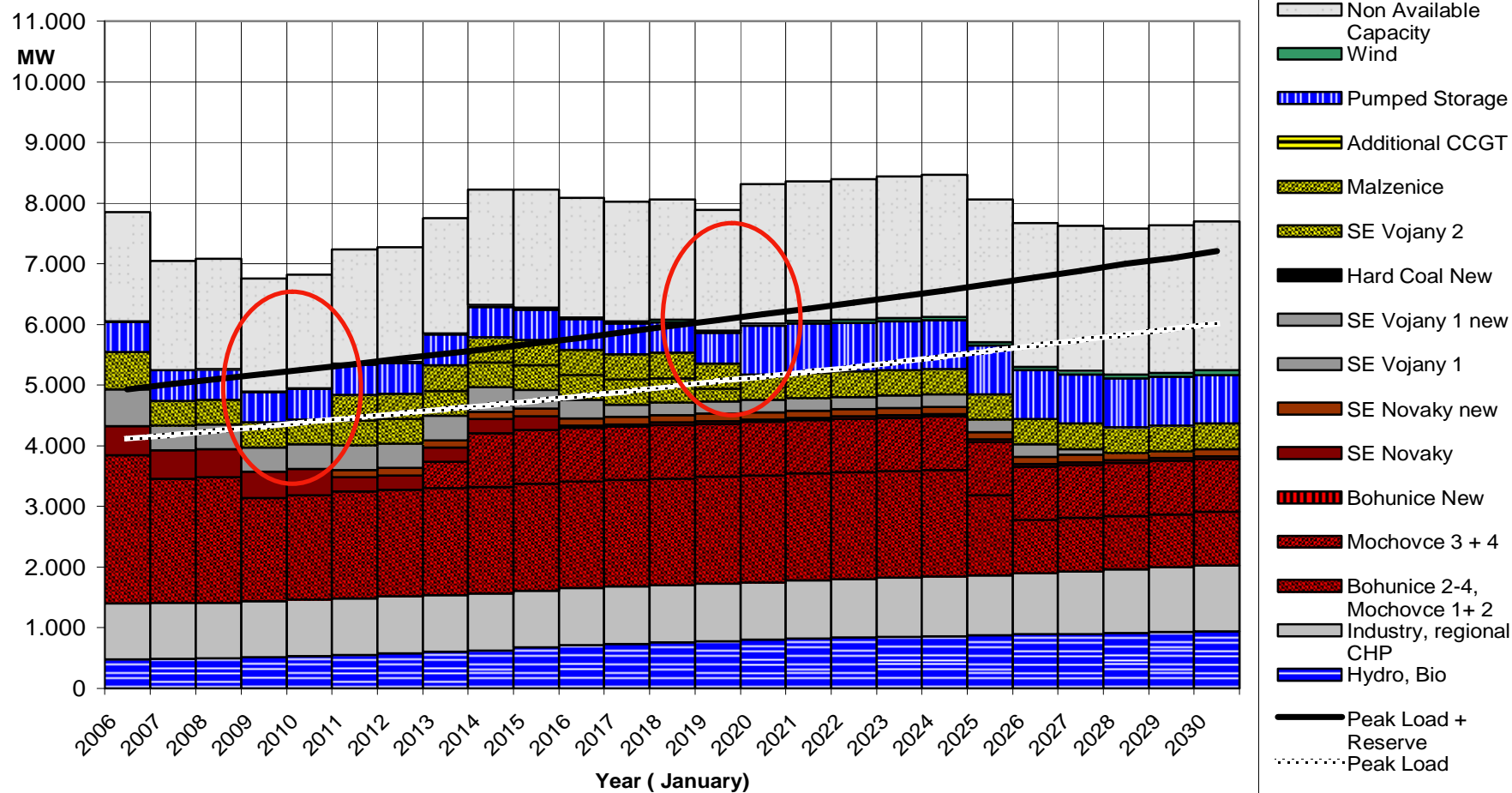
Ď Nedostatočná konkurencia na trhu výroby elektriny

Ď Zahľtené kapacity na prepájacích linkách do zahraničia

Ď Nárast cien silovej elektriny, zatiaľ čo regulované ceny sú stabilizované

Výhled do roku 2030

Capacity Balance of Slovakia - Base Line WITH Mochovce 3&4



Nárast cien silovej elektriny v Európe (EEX Nemecko)



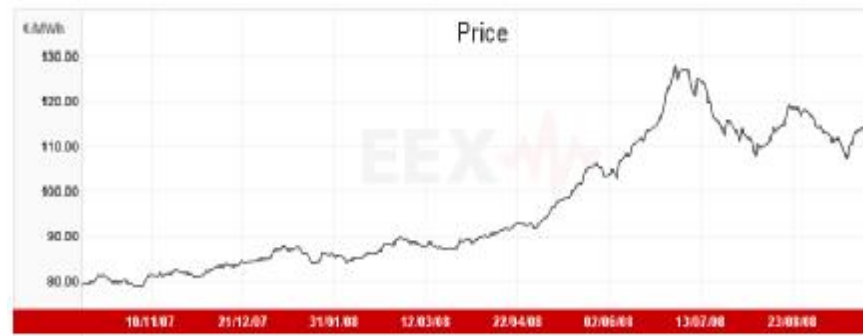
Phelix Baseload Year Futures (Cal-09) Prices and trading volumes 10/01/2008

Scale: Intraday | Week | Month | Quarter | Year | All

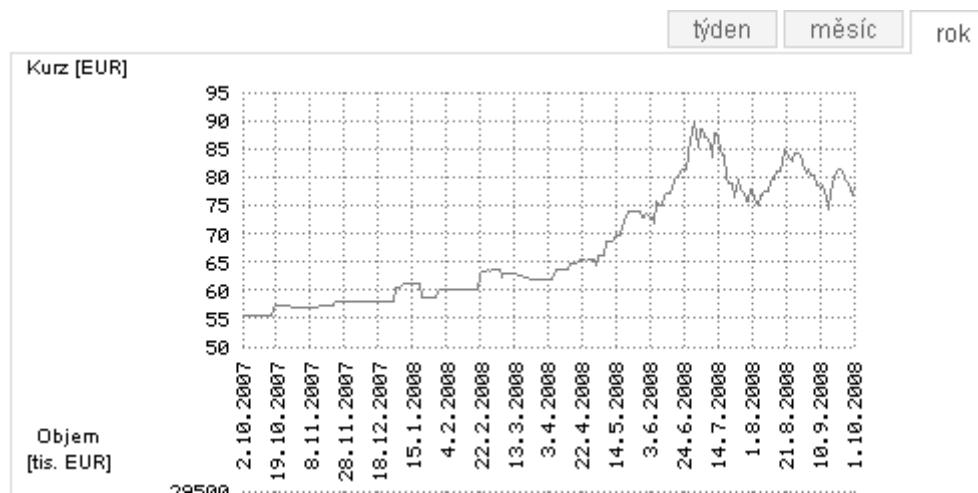
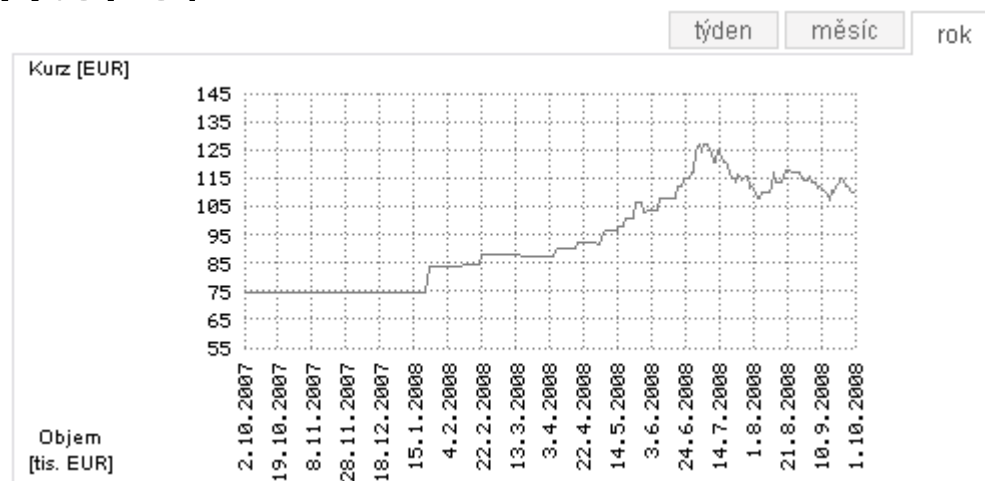


Phelix Peakload Year Futures (Cal-09) Prices and trading volumes 10/01/2008

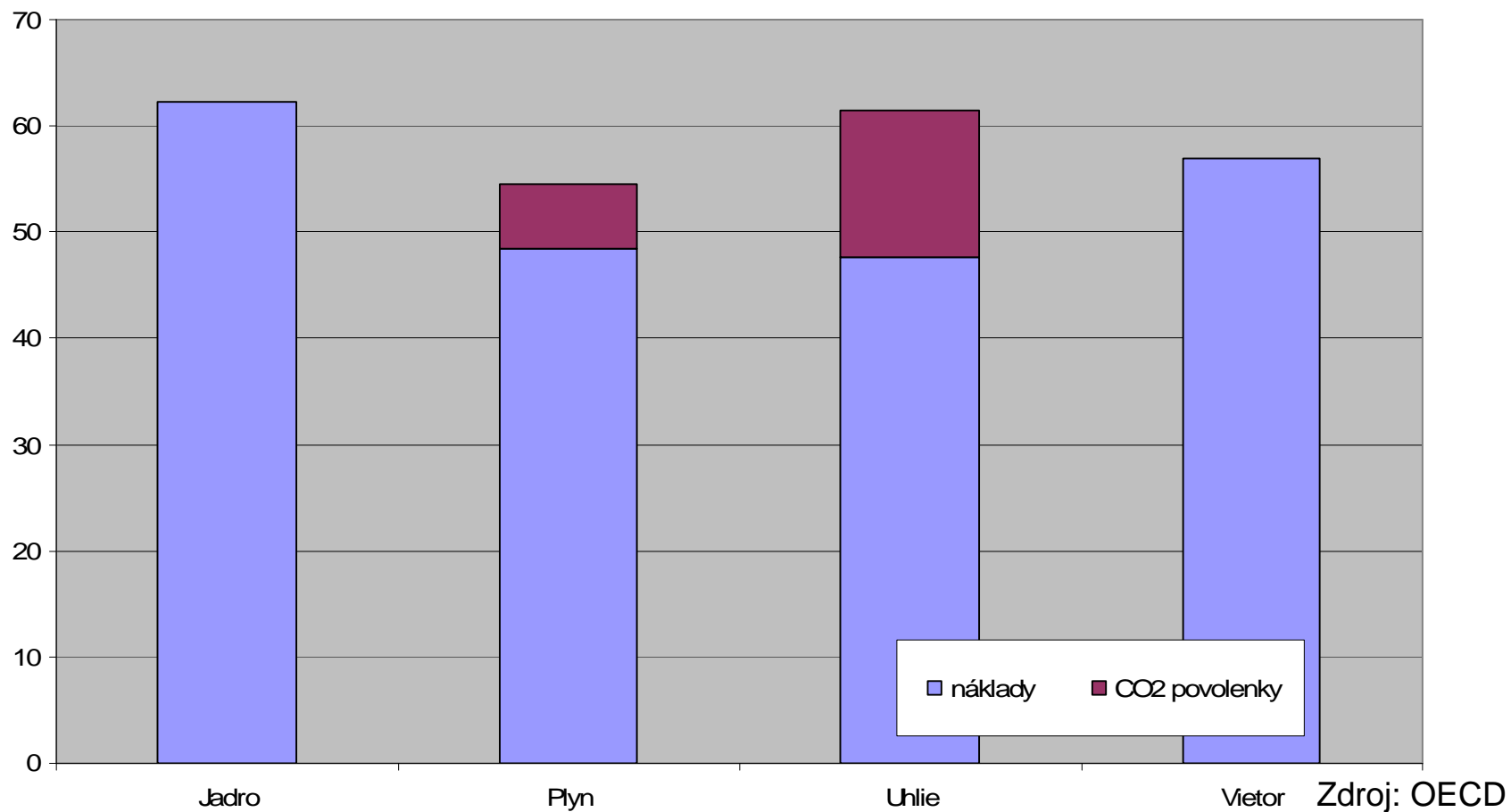
Scale: Intraday | Week | Month | Quarter | Year | All



Nárast cien silovej elektriny (Energetická burza)

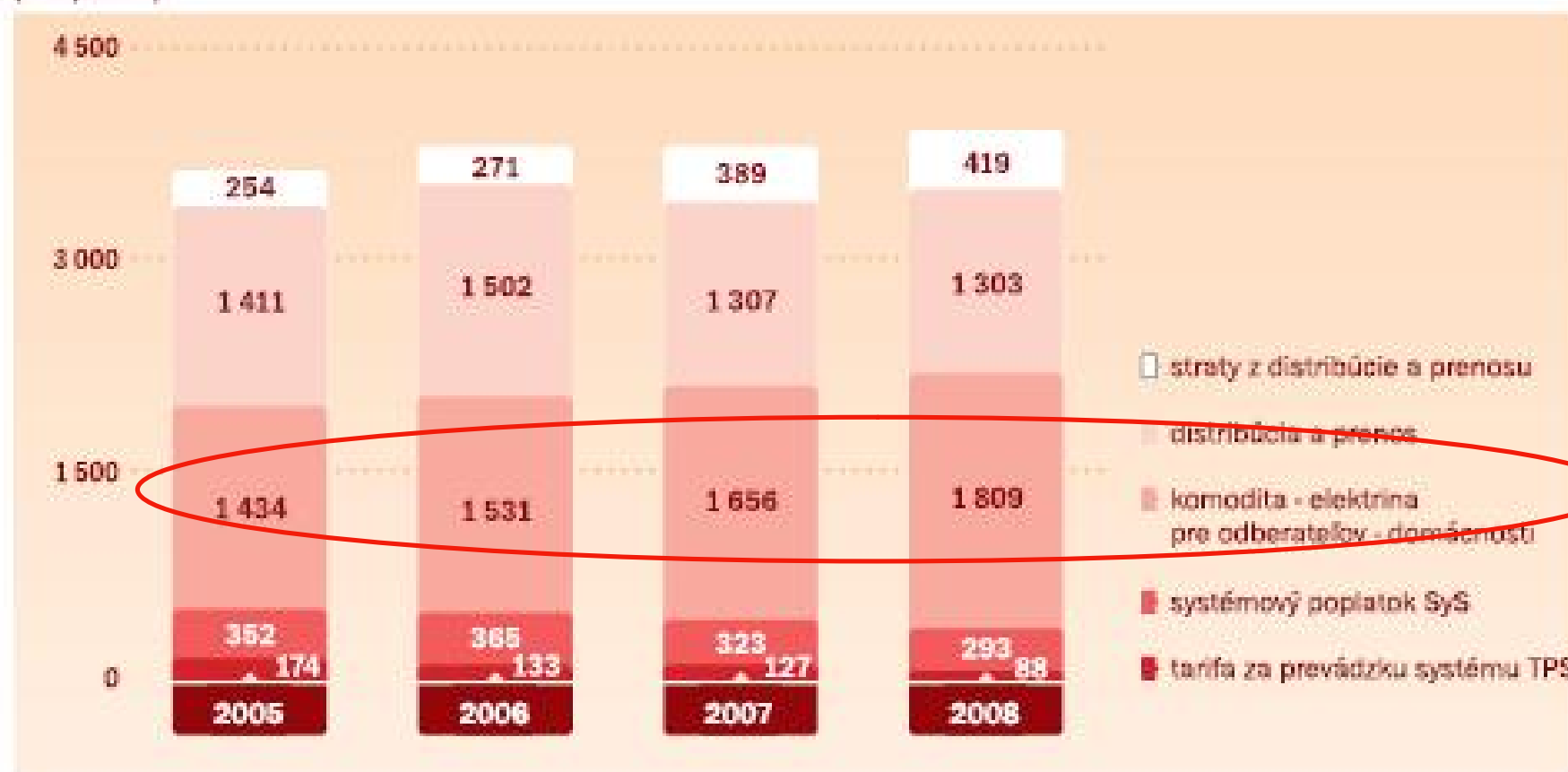


Náklady nových zdrojov elektriny (EUR/MWh)



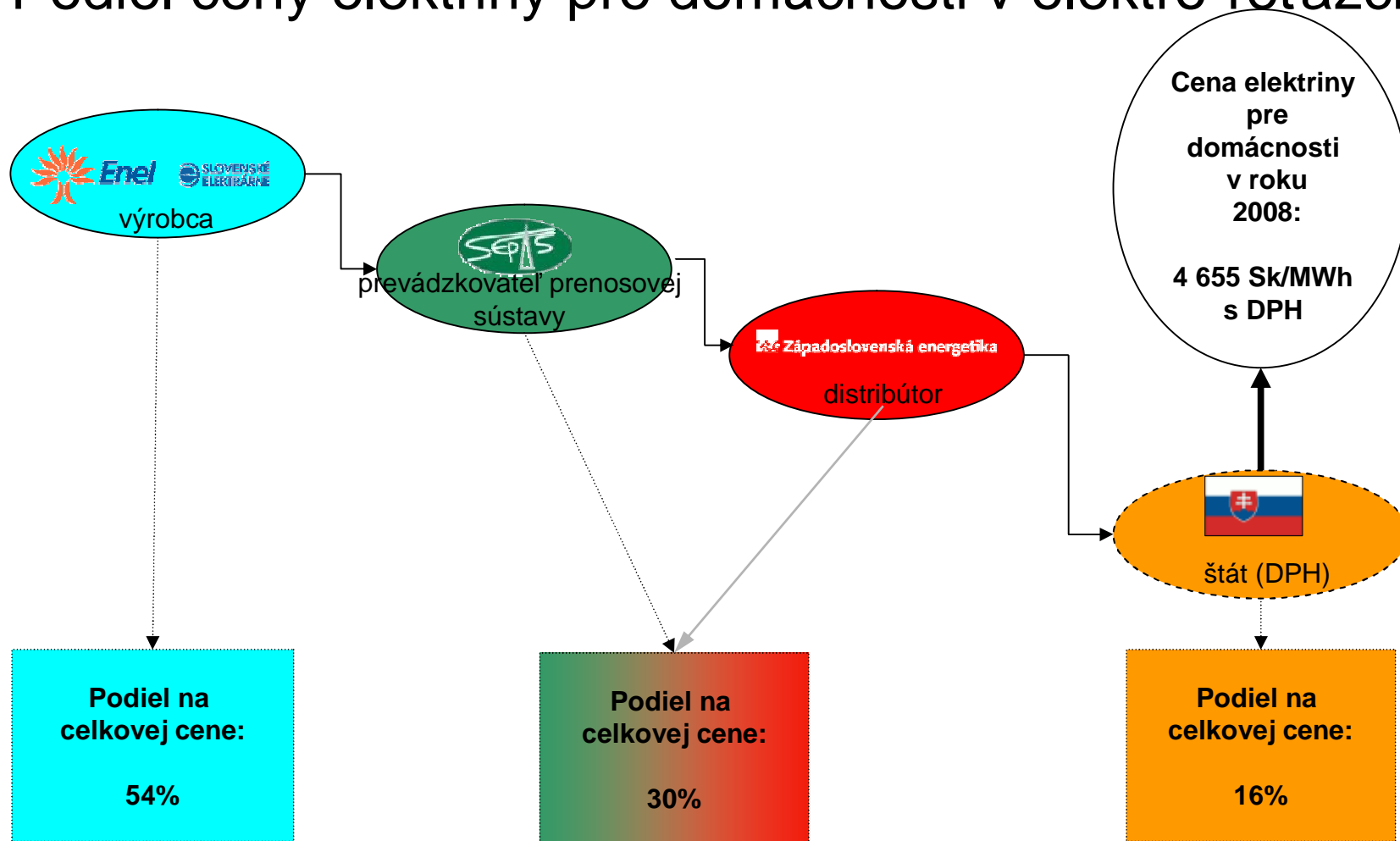
Cena elektriny pre domácnosti – regulované poplatky stabilizované, neustály nárast komodity

(v Sk€/MWh)



Zdroj: URSO

Podiel ceny elektriny pre domácnosti v elektro-reťazci

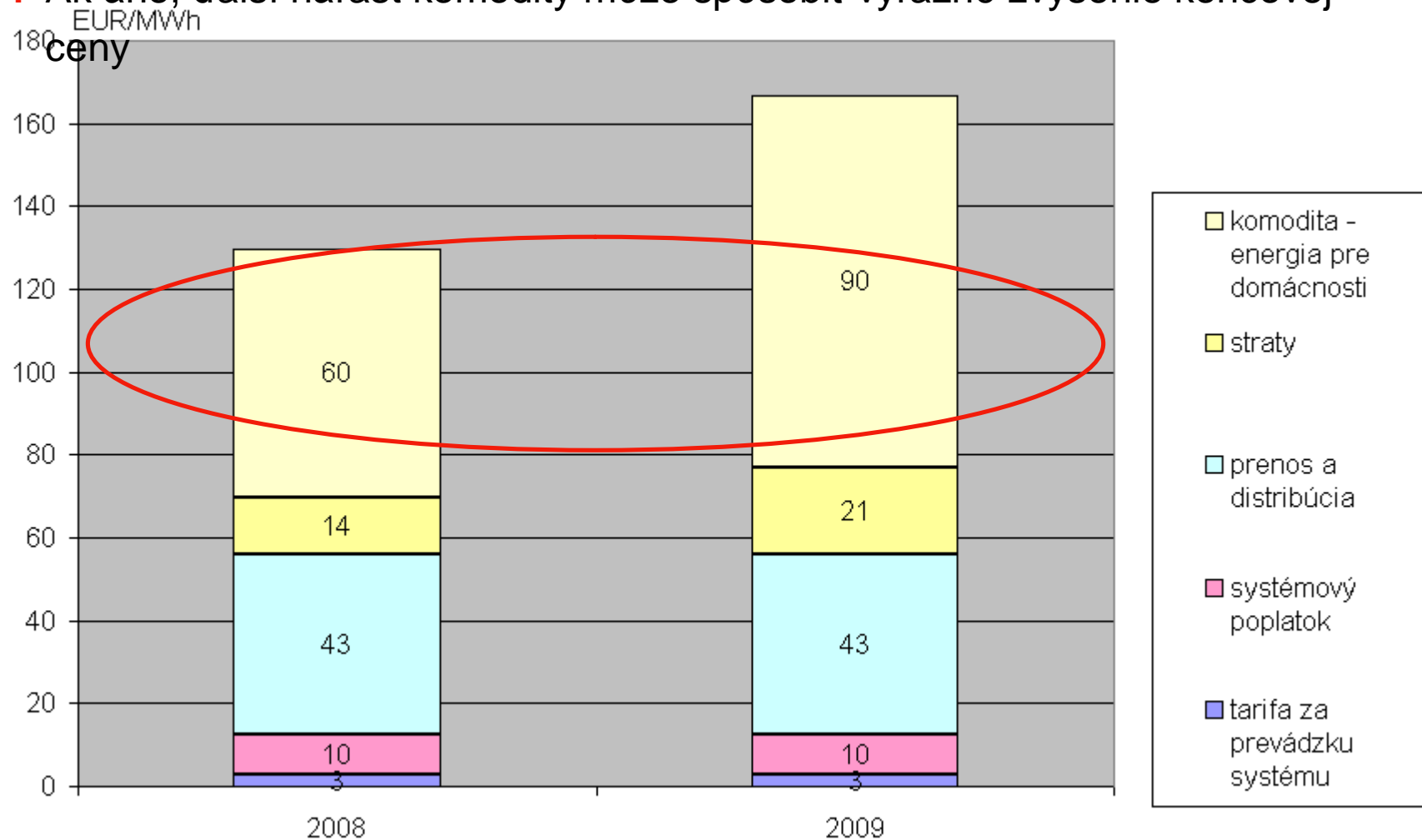


Výhl'ady do roku 2009

- Liberalizácia trhu vs. Nárast rozsahu regulácie cien
- Rozdielny prístup v regulácii cien pre tzv. malé domácnosti (ročná spotreba do 5 MWh bez kúrenia/20 MWh s kúrením) a tzv. veľké domácnosti (spotreba nad uvedený limit)
- Regulácia cien elektriny aj pre tzv. malých podnikateľov
- Iba 1/3 nákladov na dodávku pre domácnosti je povolené premietnuť do cien
- SE má povinnosť poskytnúť elektrinu pre domácnosti vo všeobecnom hospodárskom záujme (VHZ) za regulovanú cenu, ale iba pre malé domácnosti

Budú tzv. veľké domácnosti vynechané z VHZ?

Ď Ak áno, ďalší nárast komodity môže spôsobiť výrazné zvýšenie koncovej



Východiská pre ďalší rozvoj energetiky v SR

- Ÿ Súčasné trhové ceny dávajú ekonomický základ pre výstavbu nových zdrojov
- Ÿ Potrebný stabilný a predvídateľný legislatívny a regulačný rámec
- Ÿ Podpora konkurencie vo výrobe elektriny – alternatíva k SE
- Ÿ Stavba nových prepájacích liniek na sústavy okolitých krajín
- Ÿ Regulácia je potrebná iba tam, kde nie je možná konkurencia => sieťové služby
- Ÿ Ochrana sociálne zraniteľných domácností cez podporné programy
- Ÿ Rozšírenie VHZ na všetky domácnosti v roku 2009

Ďakujem za pozornosť

Andrej Juris
Stratégia a rozvoj
Západoslovenská energetika, a.s.
Čulenova 6
816 47 Bratislava
tel. +421-905-718-004
andrej.juris@zse.sk