



Institut "Jožef Stefan"

CENTER ZA ENERGETSKO UČINKOVITOST

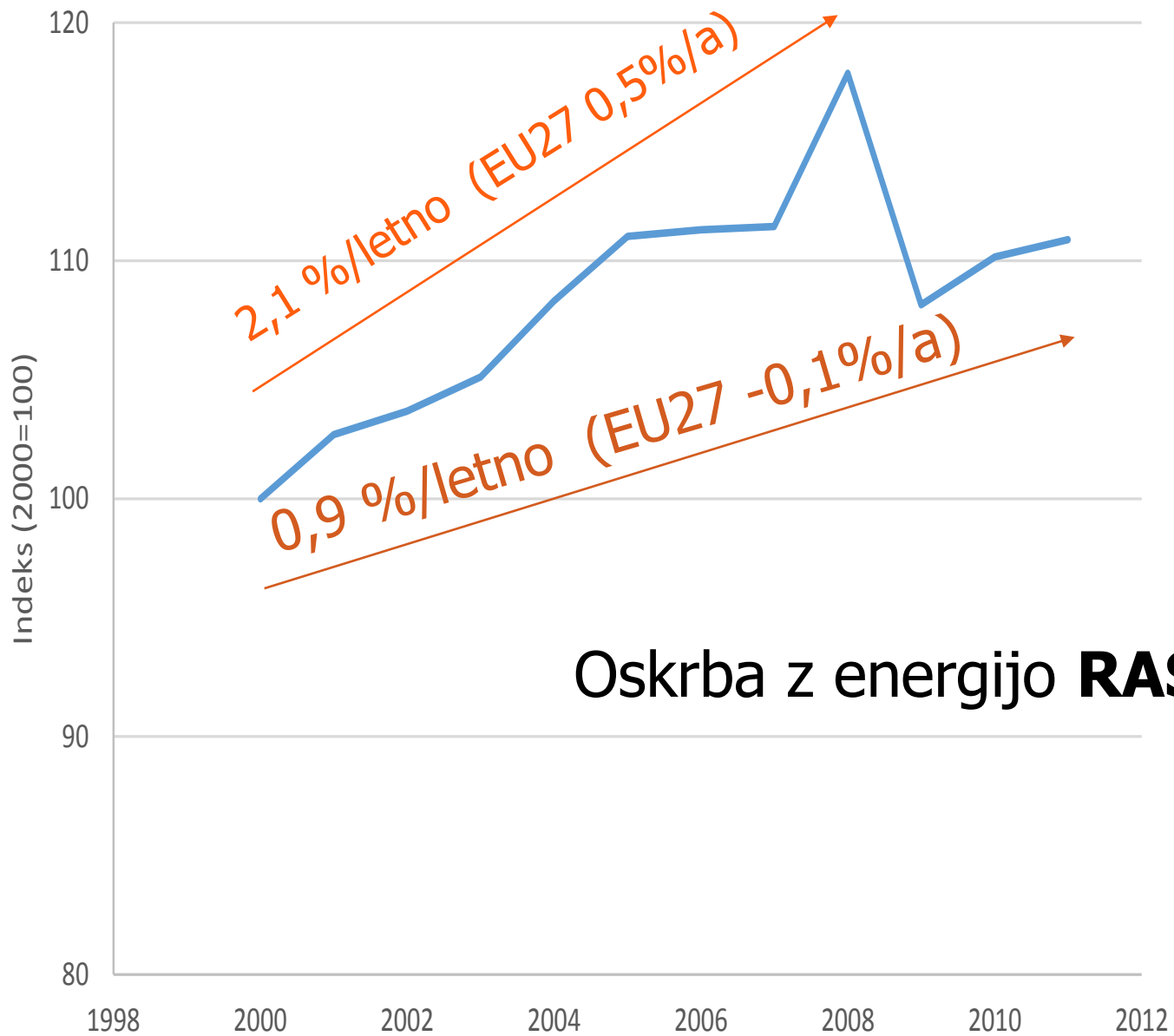
Kako smo učinkoviti?

Aktualni **TRENDI**

Stane Merše, Matjaž Česen

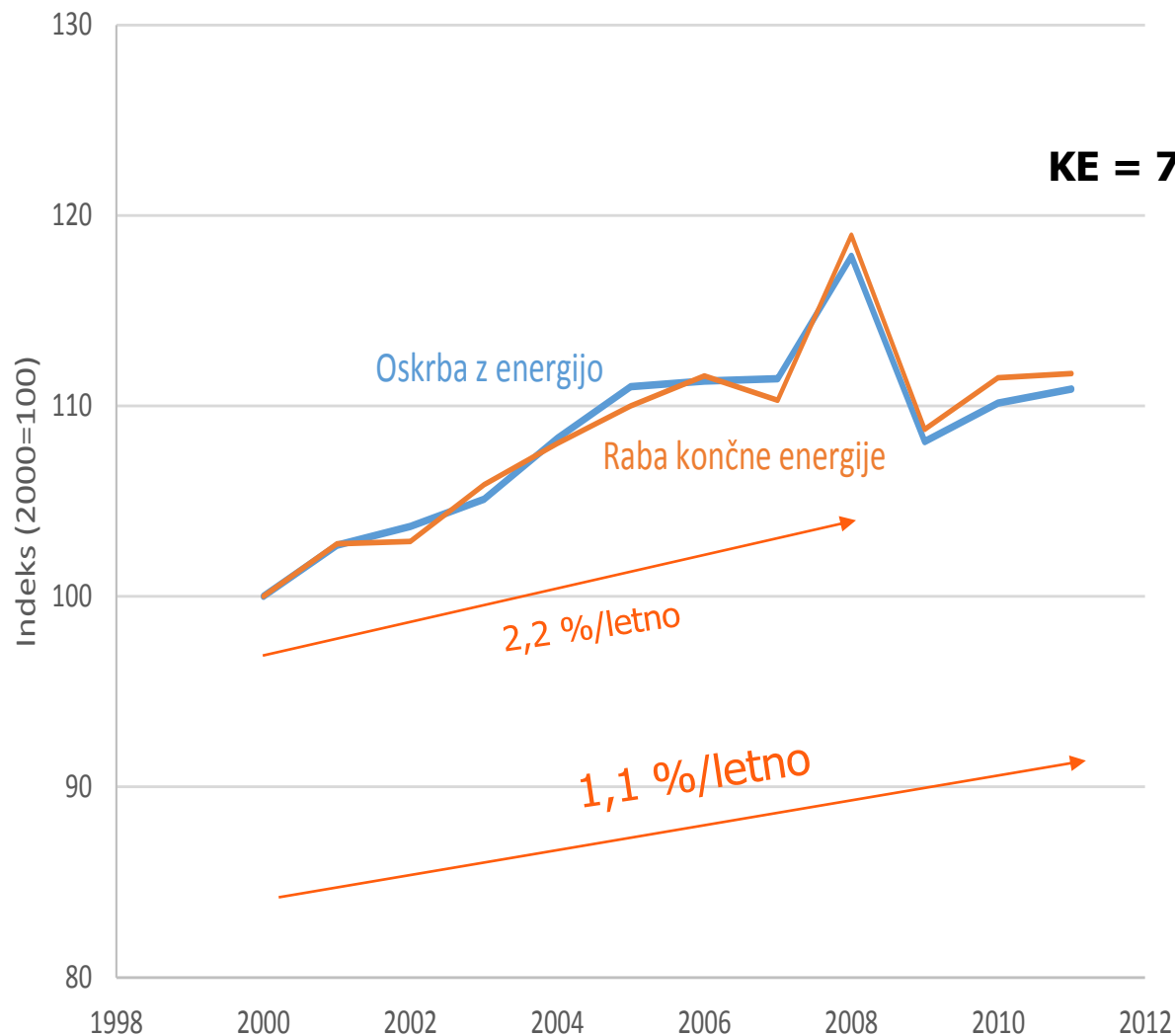
CER, 8.5.2013



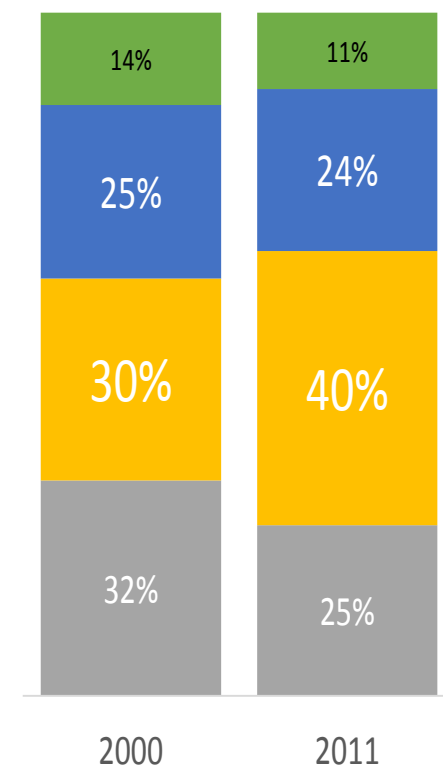
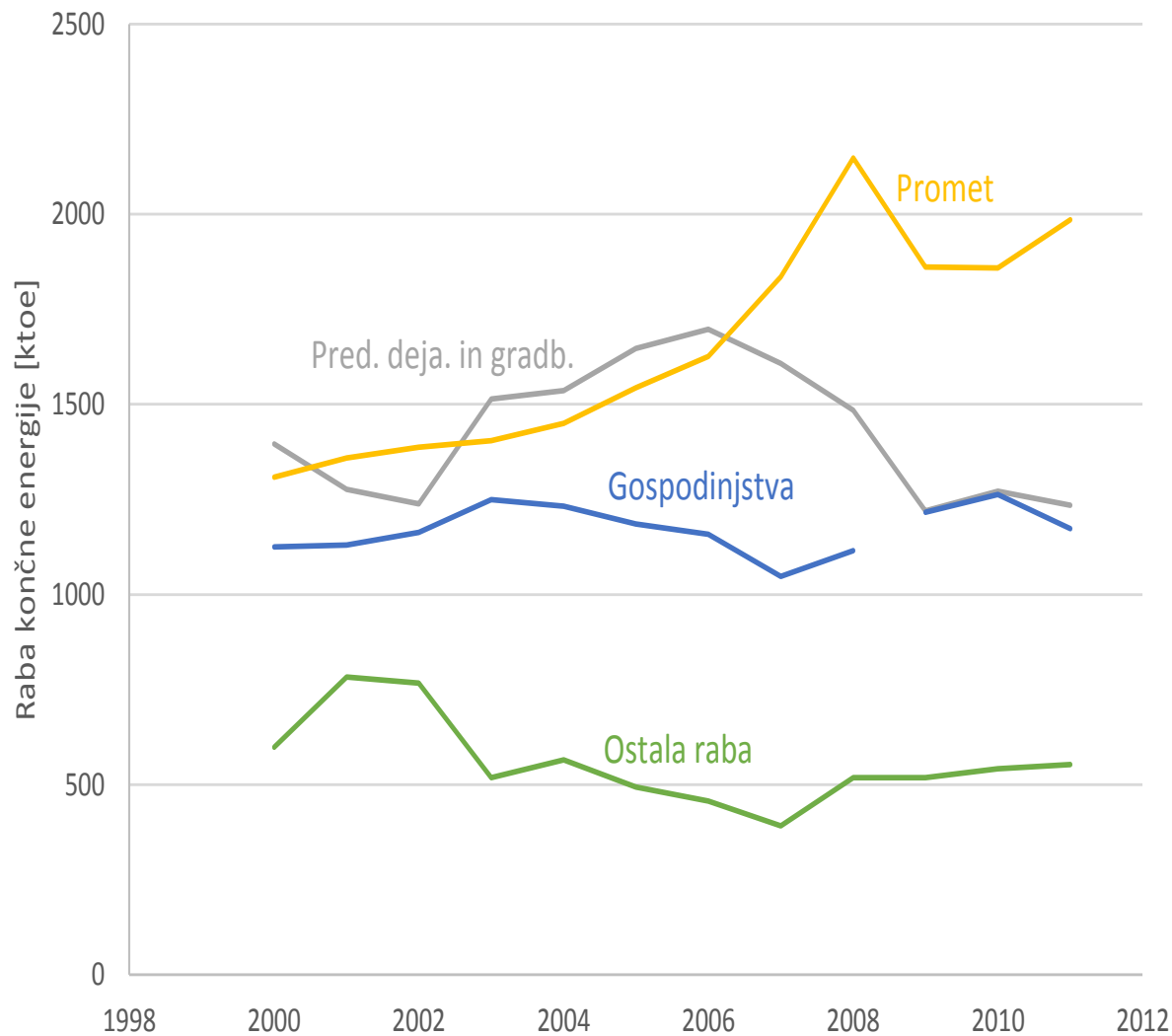


Oskrba z energijo **RASTE**

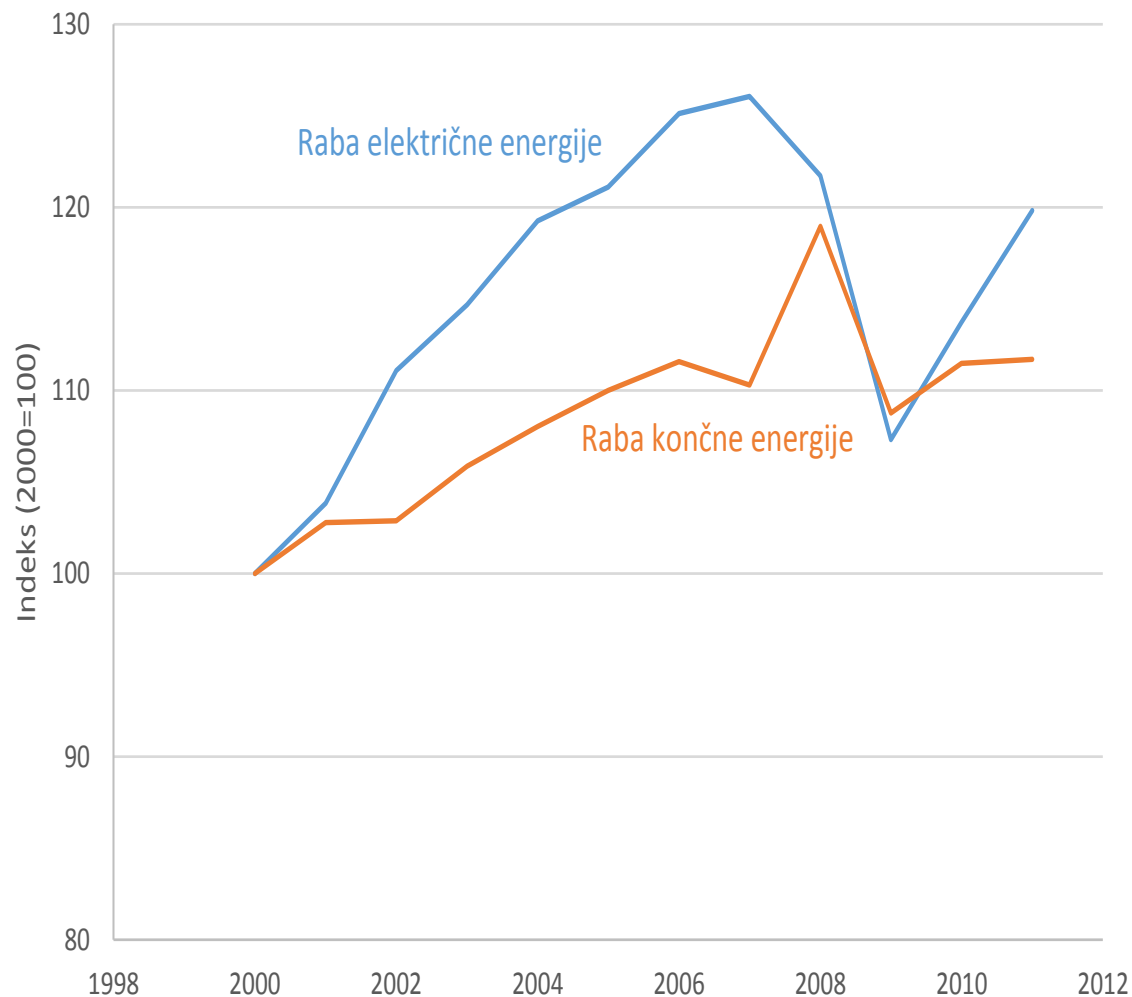
Raba končne energije je **GLAVNO GONILO** oskrbe z energijo



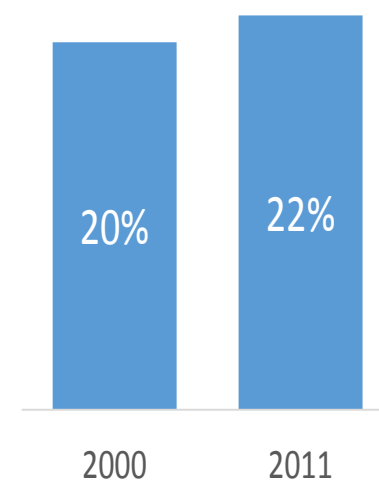
PROMET je najbolj problematičen sektor



Raba ELEKTRIČNE ENERGIJE je rastla **HITREJE** kot raba KONČNE ENERGIJE



Delež električne energije
v rabi končne energije
se je **POVEČAL**

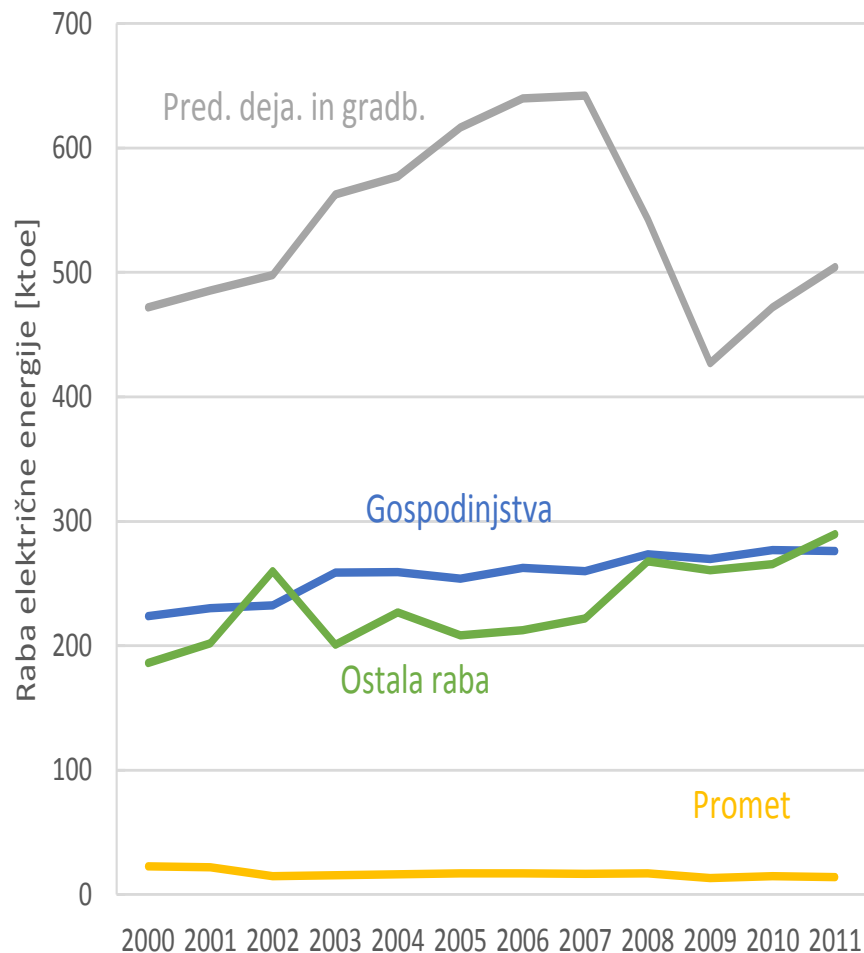
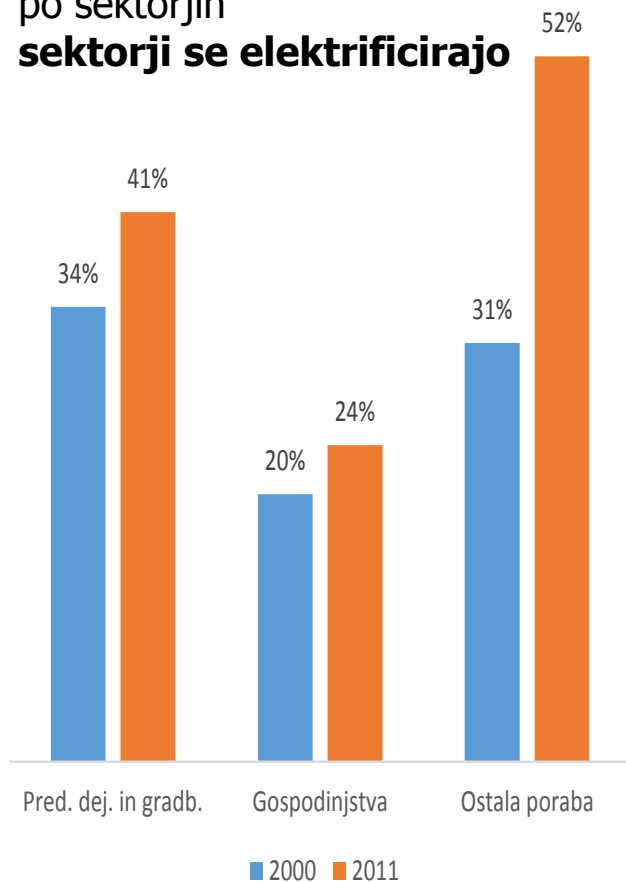


Največ ELEKTRIČNE ENERGIJE se porabi v **INDUSTRIJI**

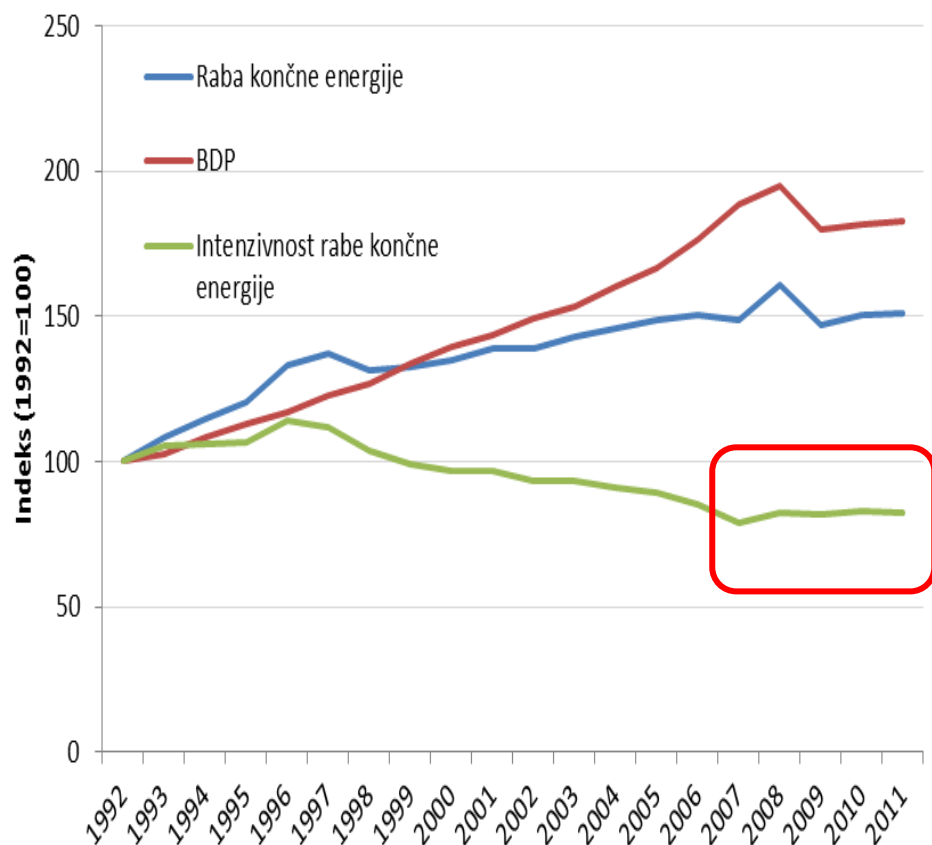
Rast je bila največja v **OSTALI RABI**

Delež električne energije
v rabi končne energije
po sektorjih

sektorji se elektrificirajo



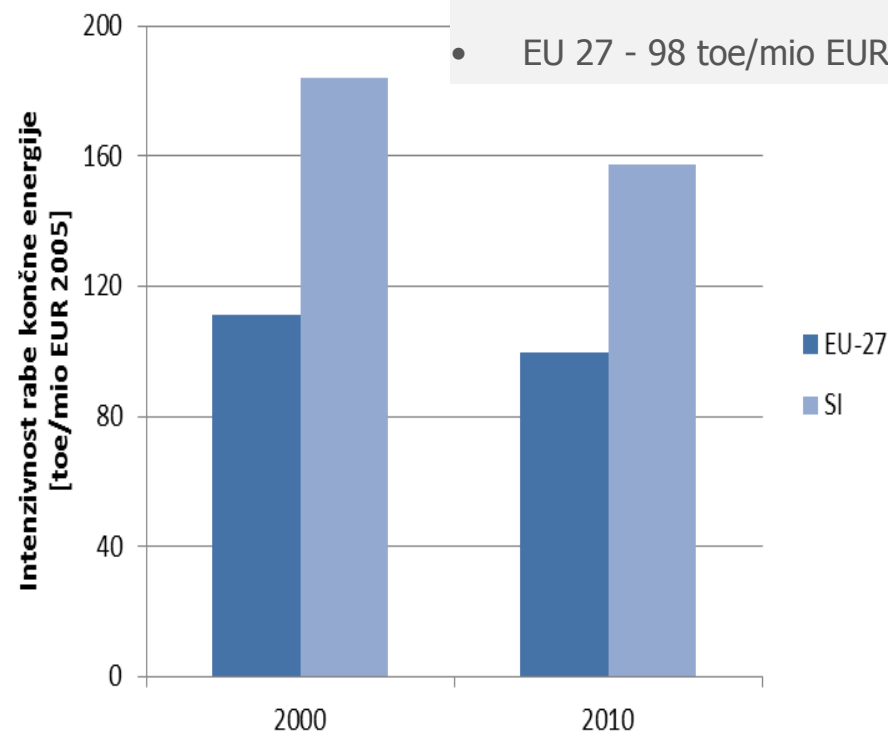
Intenzivnost rabe končne energije



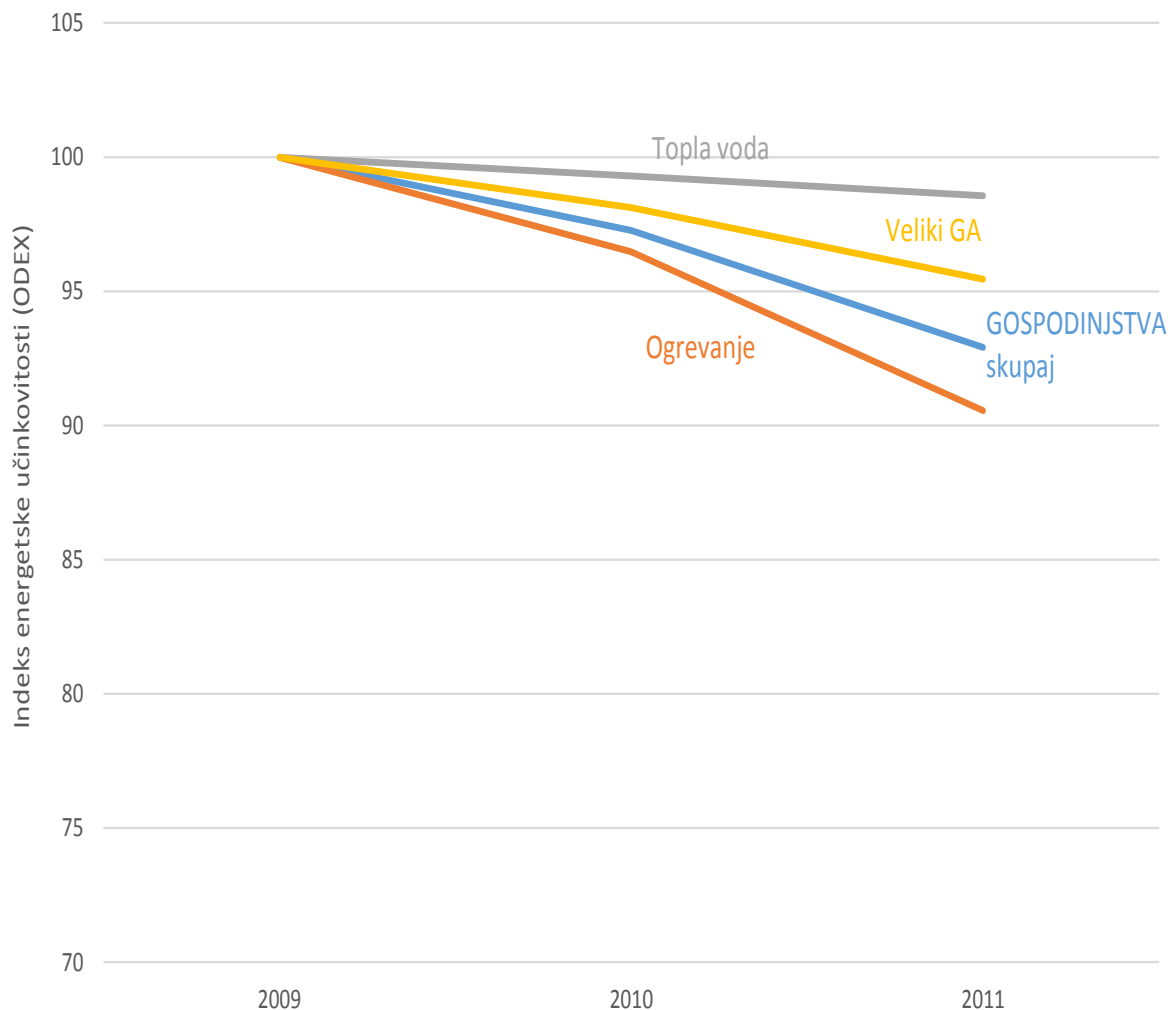
Ključni vplivi:

- Večji delež industrije in večji prispevek energetske intenzivnih panog v dodani vrednosti
- Velik prispevek tranzita k rabi energije v prometu

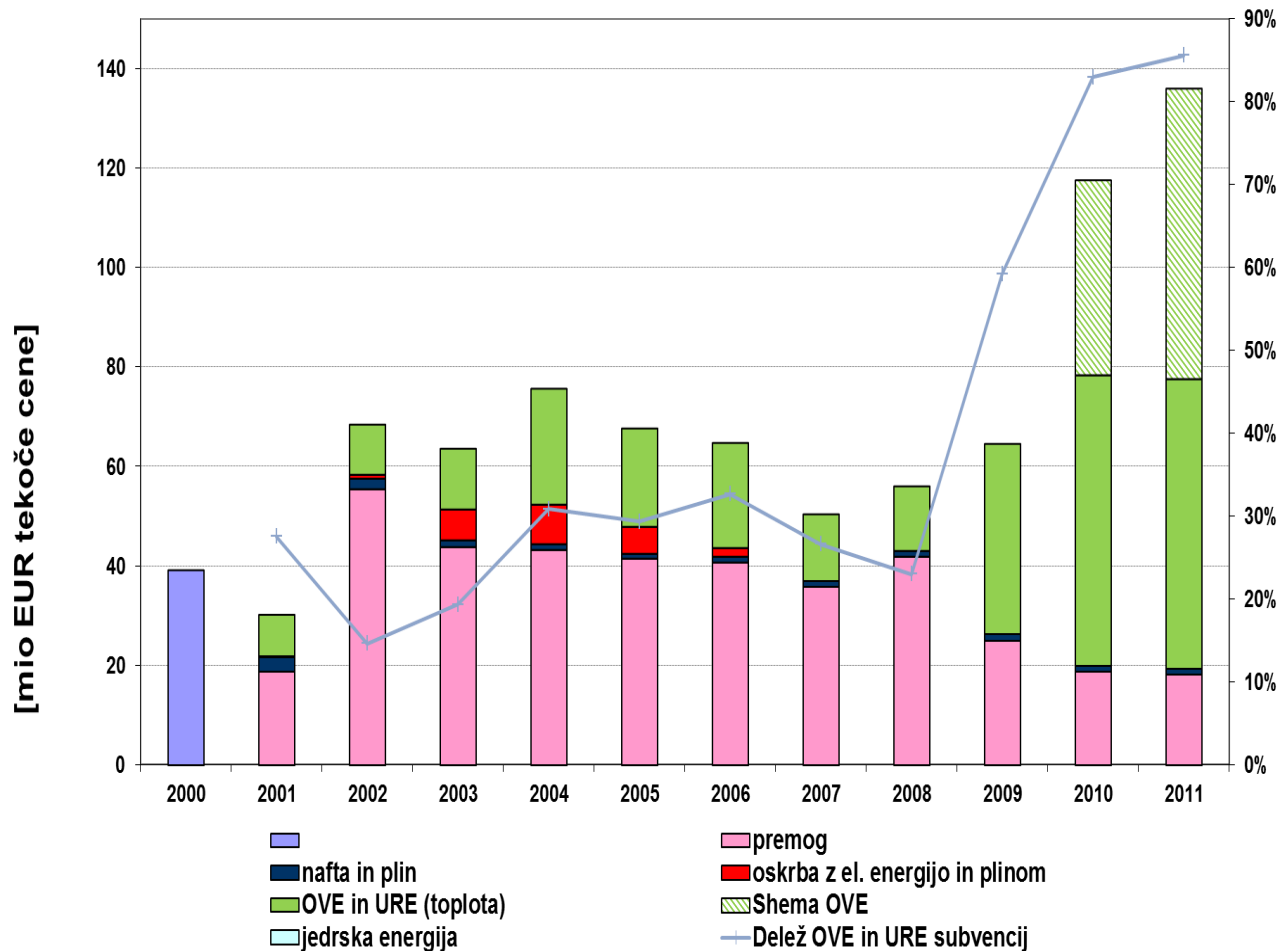
- SI - **158** toe/mio EUR₂₀₀₅
- EU 27 - 98 toe/mio EUR₂₀₀₅



Učinkovitost rabe energije v GOSPODINJSTVIH se IZBOLJŠUJE



Subvencije v energetiki



136 mio EUR

subvencij v letu 2011:

- **85 % URE in OVE**
- **32 % iz proračuna**
- **68 % iz drugih virov**

Hvala za vašo pozornost!



Porabimanj
moj energetski svetovalec

Partner pri prihrankih energije

PETROL

Energija za življenje

 PREVOZ

 ELEKTRIČNA ENERGIJA

 HLAJENJE



 OGREVANJE

Dobrodošli!

Pozdravljeni v spletni aplikaciji Porabimanj.si, s katero lahko preverite svojo trenutno porabo in stroške energije ter ugotovite, kako jih zmanjšati in prispevati k čistejšemu okolju. Vaš interaktivni energetski svetovalec.



Koliko lahko na leto prihranim z:

-  uporabo energetsko varčnejšega avtomobila?
-  energetsko varčnejšim hladilnikom, štedilnikom, računalnikom, TV in lučmi?

