

Pripravljalna delavnica za
Podnebno ogledalo 2018

Doseganje ciljev in financiranje

Andreja Urbančič, Marko Đorić, Tadeja Janša, IJS CEU

ARSO, 27.3.2018

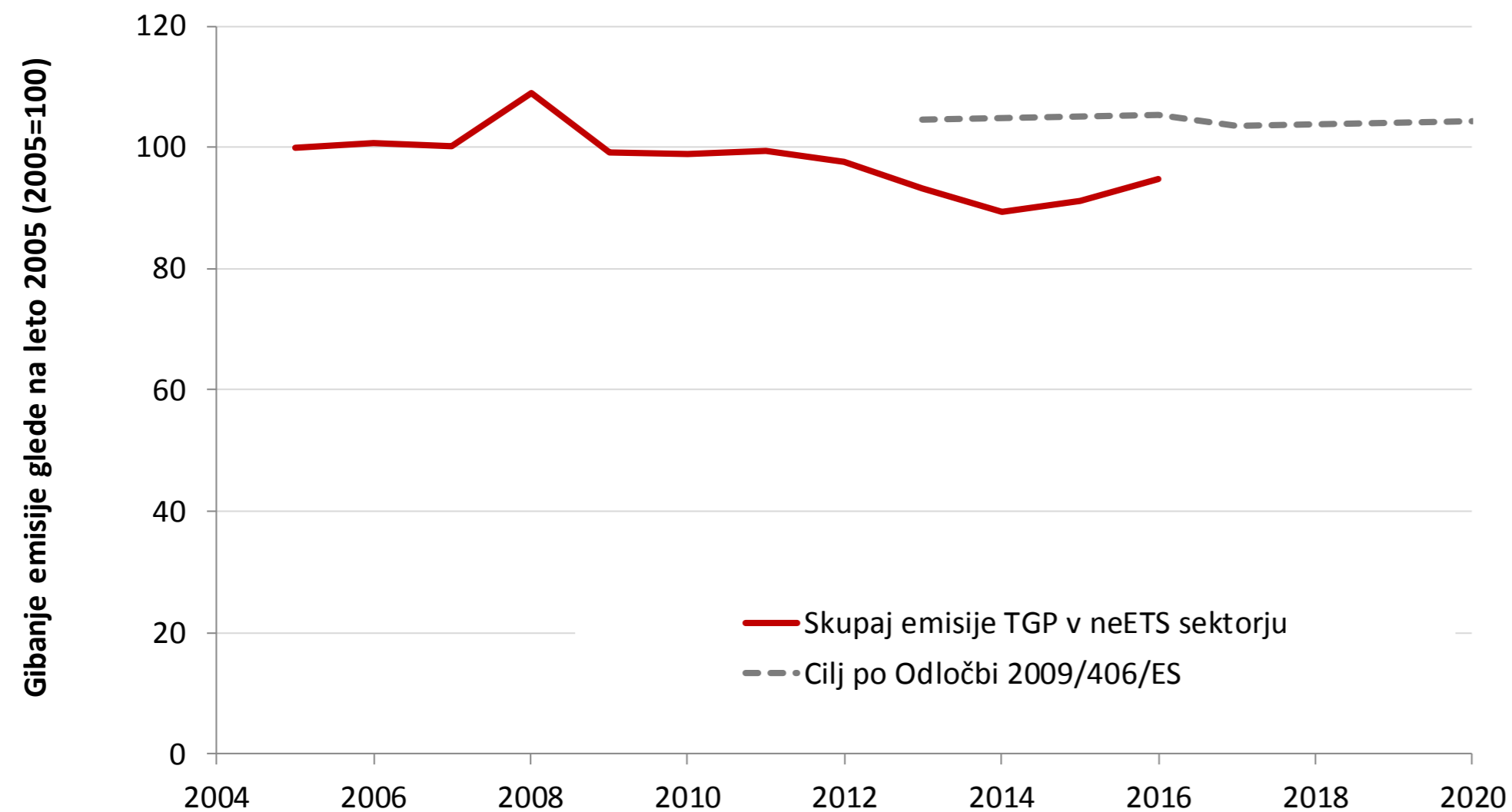


LIFE
CLIMATE
PATH
2050

Projekt LIFE ClimatePath2050 (LIFE16 GIC/SI/000043)
je financiran iz finančnega mehanizma LIFE, ki ga
upravlja Evropska komisija, in iz Sklada za podnebne
spremembe Ministrstva za okolje in prostor RS.



Doseganje nacionalnega cilja



Priloga 13-CEU

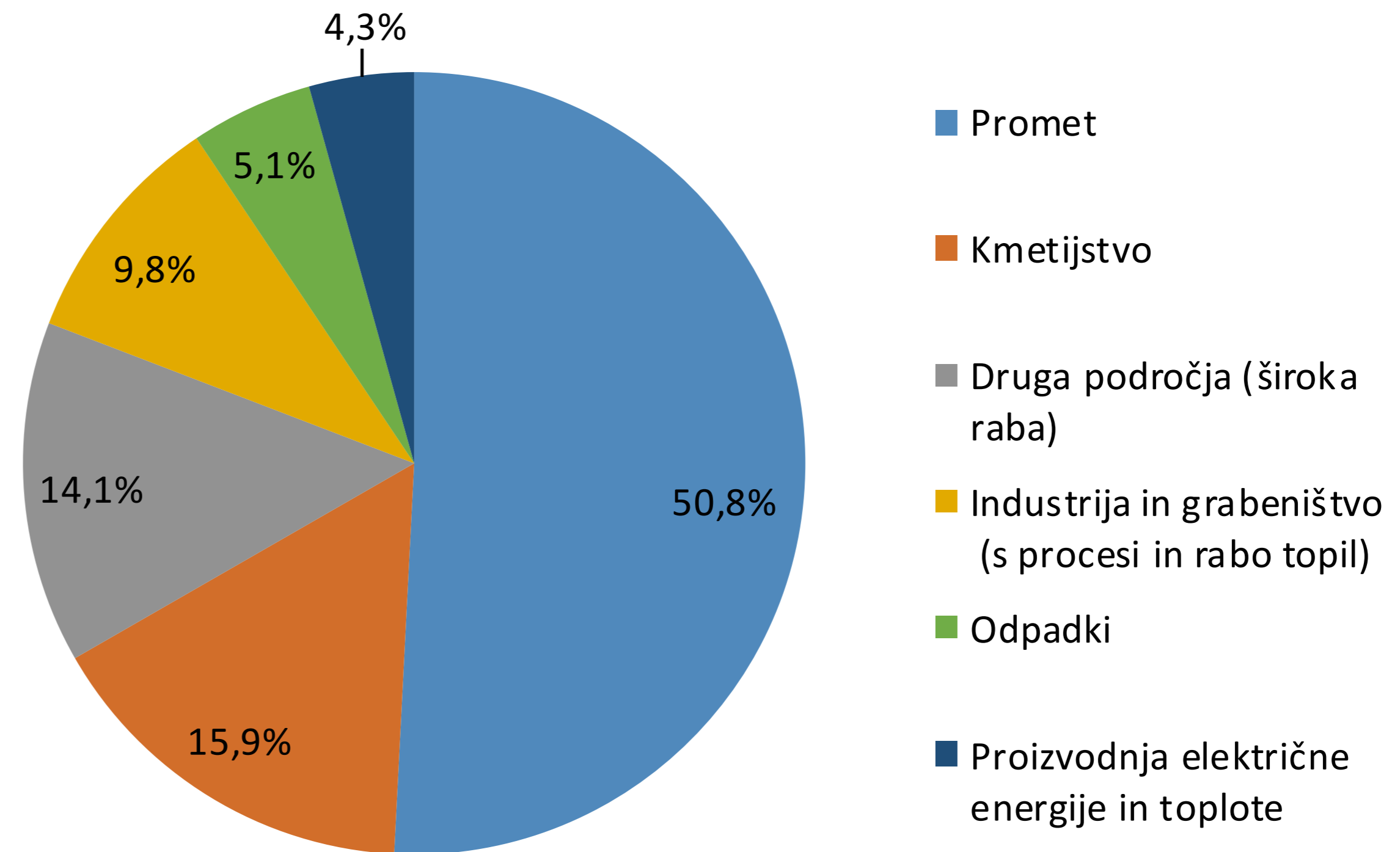
**Slovenija izpolnjuje svoje obveznosti.
Trend se je v letu 2015 obrnil.**

Prve ocene za leto 2017 sicer kažejo na zmanjšanje (1 %).

Trenutno izpolnjevanje ciljev še ne pomeni dolgoročnega obvladovanja emisij.

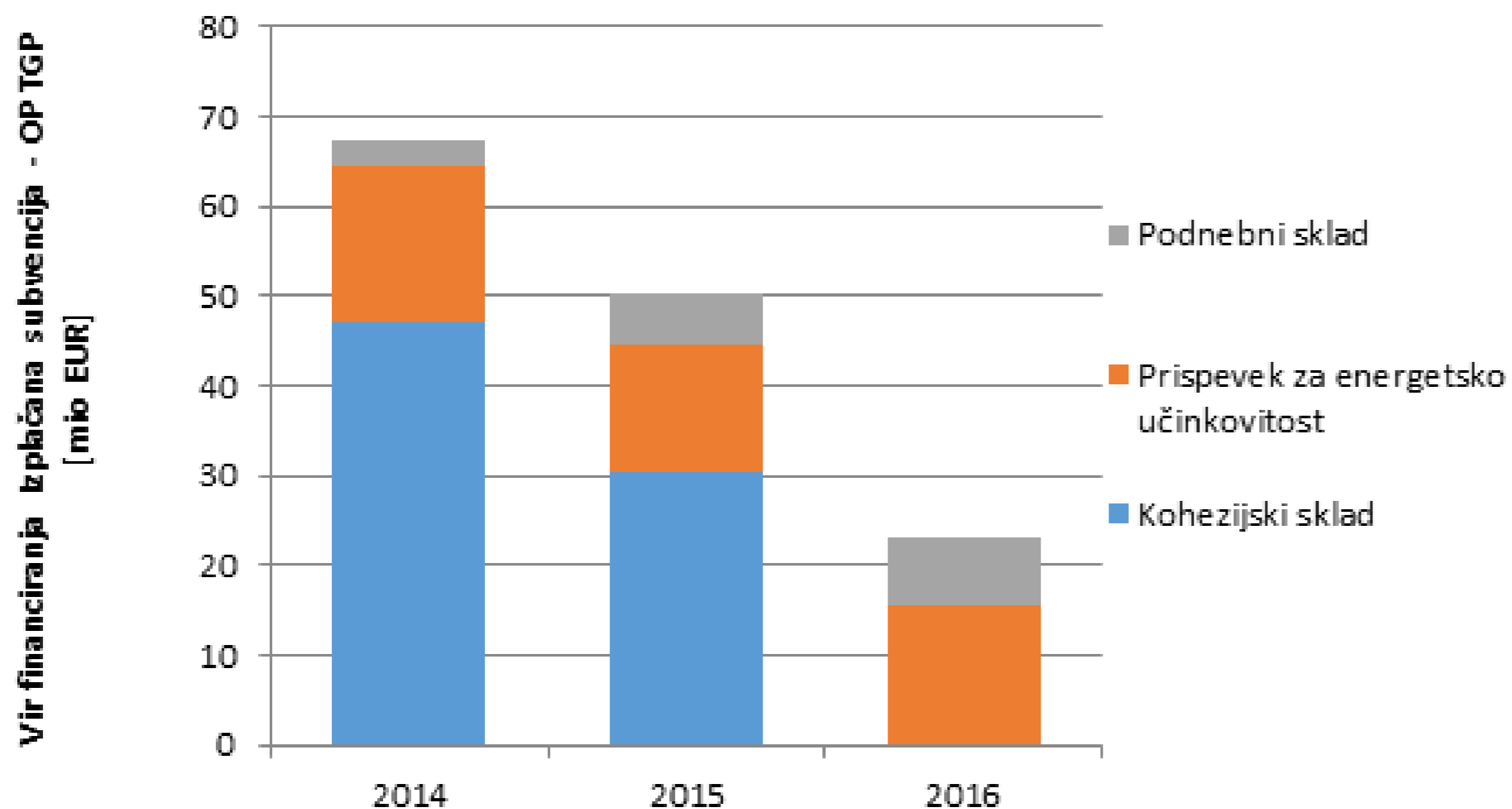
Potrebno je okrepiti izvajanje ukrepov, zlasti v prometu.

Deleži emisij po sektorjih



Pripravil IJS-CEU

Financiranje ukrepov



2016 za pol manj sredstev za spodbude kot leto prej.

Poglavitni vir sredstev je prispevek za učinkovito rabo energije (61 %).

Največ sredstev je bilo namenjenih spodbujanju ukrepov v stavbah (89%).

Izboljšala se je učinkovitost spodbud.

Pripravljalna delavnica za
Podnebno ogledalo 2018

Zelena rast in drugi ukrepi

Andreja Urbančič, Tadeja Janša, Katarina Trstenjak, IJS CEU

ARSO, 27.3.2018



LIFE
CLIMATE
PATH
2050

Projekt LIFE ClimatePath2050 (LIFE16 GIC/SI/000043)
je financiran iz finančnega mehanizma LIFE, ki ga
upravlja Evropska komisija, in iz Sklada za podnebne
spremembe Ministrstva za okolje in prostor RS.



Cilji

ZELENA RAST

Cilj OP TGP je podpreti prehod v gospodarstvo, katerega rast ne temelji na povečani rabi naravnih virov in energije, ampak z učinkovitostjo in inovacijami zmanjšuje emisije toplogrednih plinov, izboljšuje konkurenčnost in spodbuja večjo varnost oskrbe z energijo.

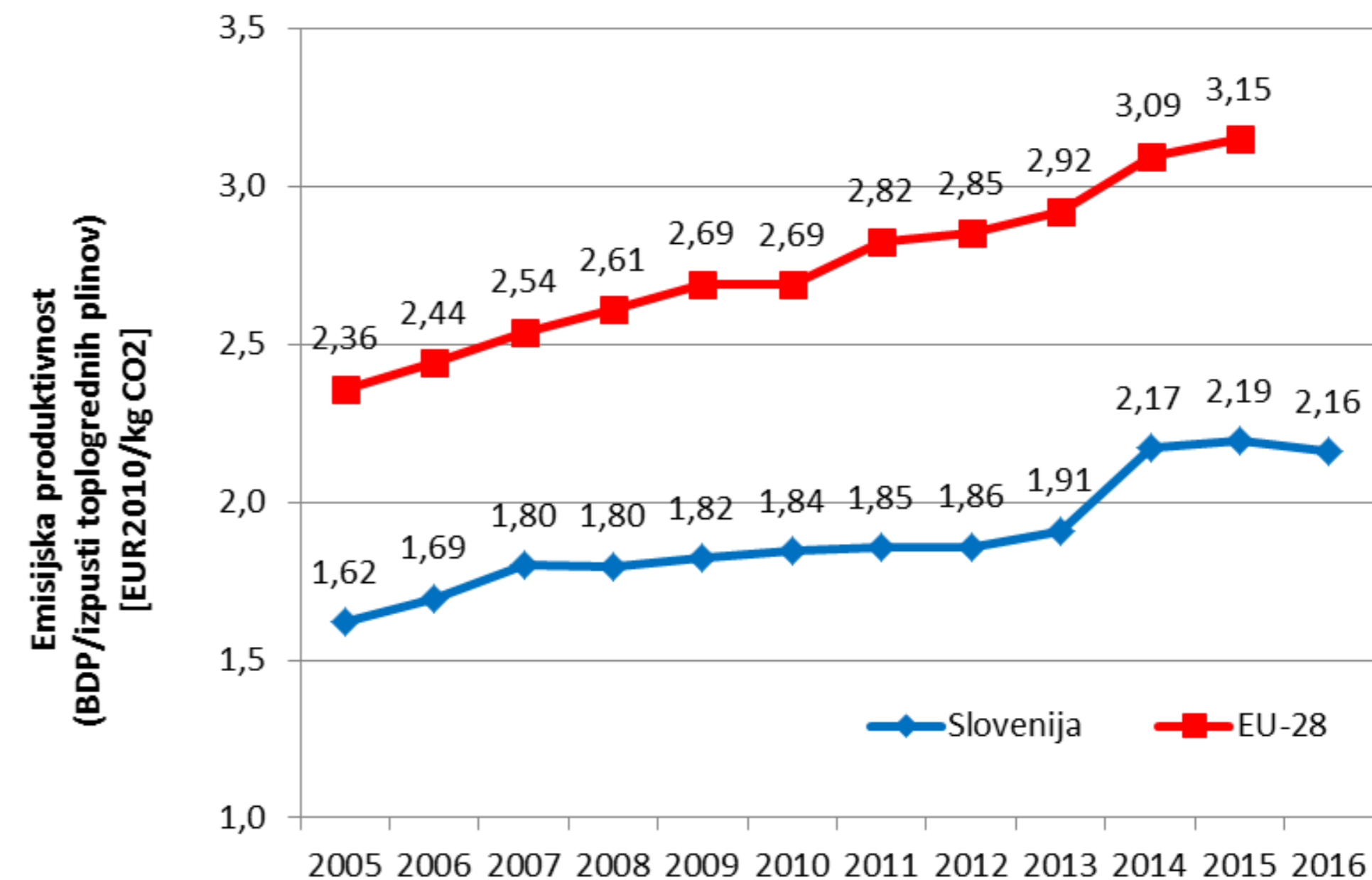
Kazalci:

- Emisijska produktivnost
- Implicitna stopnja obdavčitve energije
- Okolju škodljive subvencije
- Zelena delovna mesta
- Indeks eko-inovacij

Emisijska produktivnost

Cilj: izboljšanje emisijske produktivnosti.

- V zadnjem letu je emisijska produktivnost Slovenije **nazadovala**.
- Kar pomeni, da so se **emisije TGP povečale bolj kot gospodarska aktivnost!**
- **Ne dosegamo cilja** izboljšanja emisijske produktivnosti.

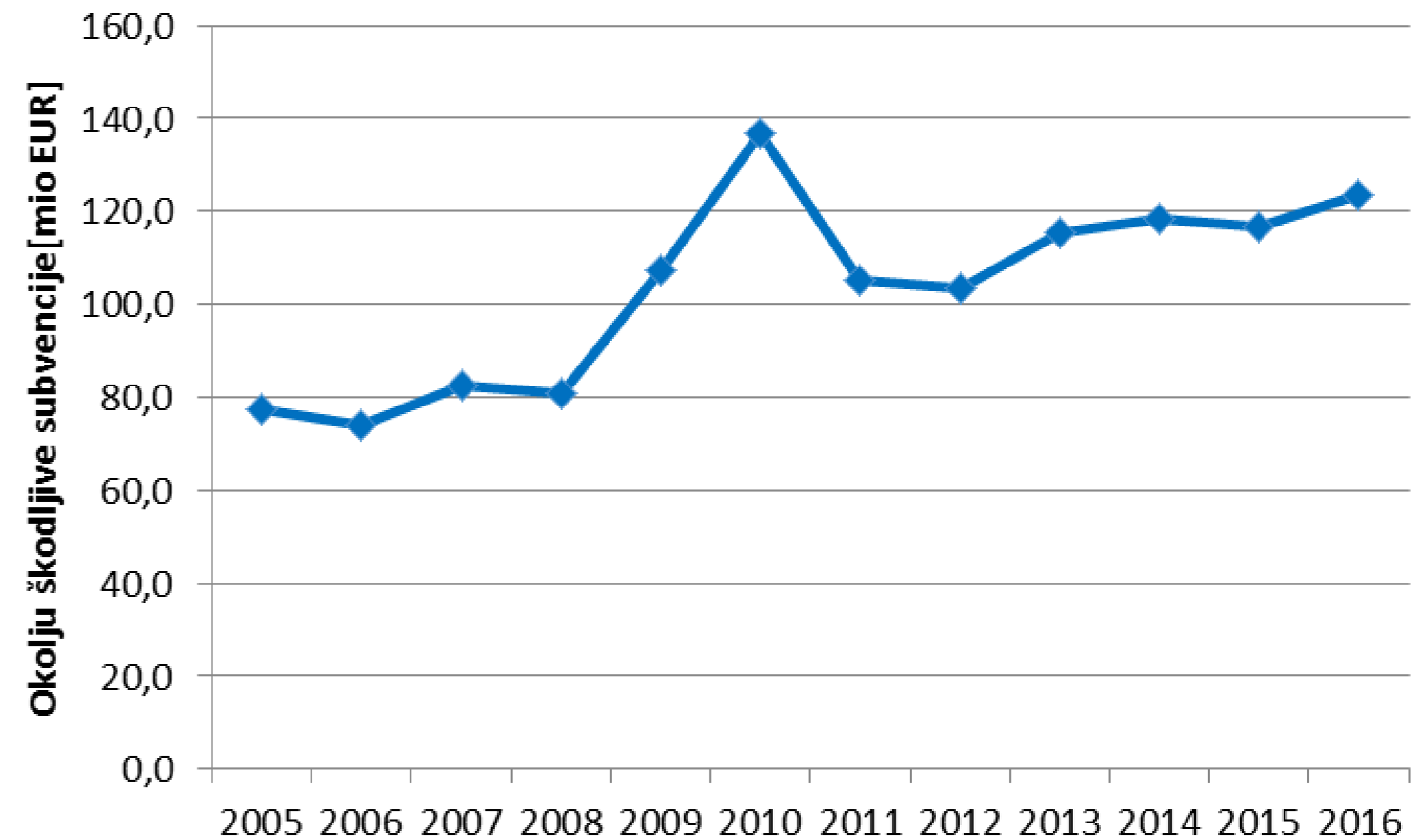


Okolju škodljive subvencije



Cilj: znatno zmanjšanje okolju škodljivih subvencij.

- Skozi opazovano časovno obdobje se **okolju škodljive subvencije** ne zmanjšujejo in tako **ne dosegaajo cilja**.
- Subvencije **zelo podražijo stroške izvajanja OP TGP**, saj so zaradi njih emisije večje in zato so za doseganje zastavljenih ciljev TGP **potrebni dodatni ukrepi in finančna sredstva**.





Glavni dosežki, vrzeli in načrti

2017

Sprejeta je bila **Strategija razvoja Slovenije (SRS)**:

- **prehod v nizkoogljično krožno gospodarstvo** uvršča med razvojne cilje
- **izboljšanje emisijske produktivnosti** (BDP/emisije toplogrednih plinov)

Prenova **Uredbe o zelenem javnem naročanju**

- **dodatni predmeti** (cestno razsvetljavo, prometno signalizacijo...)
- **ukinja obveznost** na področju stavb



Kaj priporočamo?

- da SVRK v izvedbenih dokumentih naslovi tudi vprašanje integracije ciljev prehoda v nizkoogljično krožno gospodarstvo v večsektorske (davčno, izobraževanja, raziskav in inovacij) in sektorske politike (energetika, promet, kmetijstvo idr.), ki jih SRS ne obravnava, a so pomembna, da se zagotovi osredotočenost in medsebojno podporo vseh politik, ki so komplementarne podnebni.
- da MF pospeši aktivnosti v okviru projekta Zelene proračunske reforme in zagotovi kontinuiteto temu projektu in tem okviru zagotovi spremembo trenda ter postopno zmanjševanje subvencij, ki so v nasprotju s cilji emisij TGP.



Kaj priporočamo?

- da se uveljavi [ZeJN na področju stavb](#), kjer so učinki lahko največji, [pri manjših posegih, ki jih ne ureja PURES](#)
- da MJU, SVRK in MF izvedejo [načrtovane sistemske in podporne dejavnosti za povečanje obsega ZeJN](#) in izboljšanje prakse na tem področju (med drugim priprava vzorčne dokumentacije, zbirke podatkov o dobrih praksah, prenos znanja, redna usposabljanja in pomoč, pilotni projekti in natečaj z nagrado)



LIFE
CLIMATE
PATH
2050

**Izobraževanje,
usposabljanje, informiranje
in ozaveščanje**

Projekt LIFE ClimatePath2050 (LIFE16 GIC/SI/000043)
je financiran iz finančnega mehanizma LIFE, ki ga
upravlja Evropska komisija, in iz Sklada za podnebne
spremembe Ministrstva za okolje in prostor RS.



Cilji



Cilj OP TGP:

- izobraževanje in usposabljanje za prehod v konkurenčno nizkoogljično družbo.
- krepitev kadrovskih virov za krepitev novih zelenih delovnih mest.
- informiranje o koristih blaženja podnebnih sprememb in praktičnih vidikih izvajanja ukrepov.

Večsektorski ukrep. Kazalcev ni.



Glavni dosežki, vrzeli in načrti

2017

Številne aktivnosti na področju izobraževanja, usposabljanja, informiranja in ozaveščanja

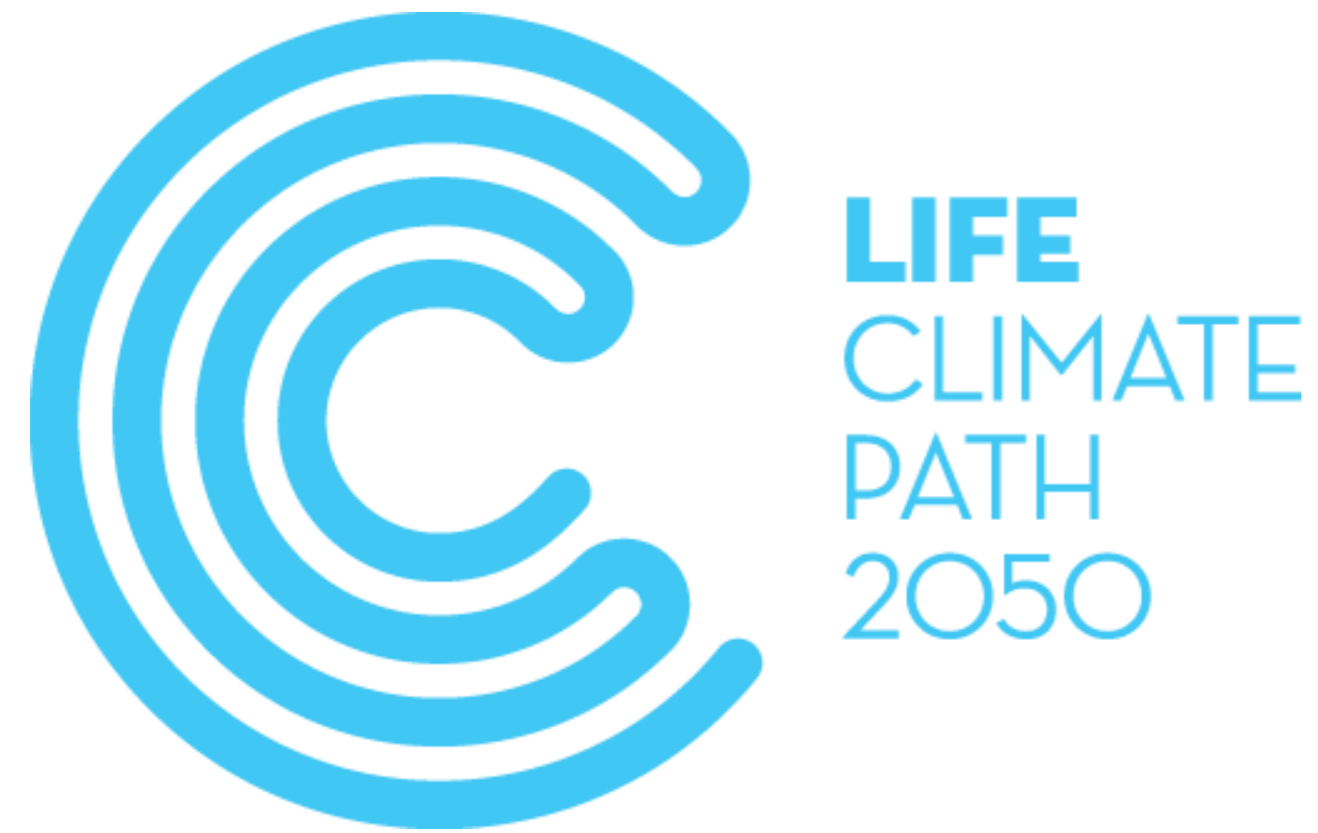
- Evropski teden mobilnosti (sodelovanje 70 občin)
- Projekt Clear 2.0 (Zveza potrošnikov Slovenije)
- ENSVET največ aktivnosti doslej: 8800
- Vključitev načela trajnostnega razvoja v NPVO (vključen v SRS 2030).

Ni sistematičnega spremljanja, koordiniranja, vrednotenja učinkov. Še zmeraj ni podrobnega načrta usposabljanja za prehod v konkurenčno nizkoogljično družbo.

Kaj priporočamo?



- da se pri promociji vzpostavi **koordinacija in sistematičen pregled** nad projekti/vsebinami/dogodki in tudi medresorska povezanost.
- da se vzpostavi sistematično **spremljanje in načrtovanje** izobraževanja in usposabljanja.
- da se (skuša) vzpostaviti sistem vrednotenja teh ukrepov.



Vodilni partner projekta LIFE Climate Path 2050:



Partnerji projekta LIFE Climate Path 2050:



ELEK,
načrtovanje,
projektiranje in
inženiring, d.o.o.



**Gradbeni
Inštitut ZRMK**,
d.o.o.



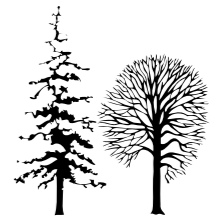
**Inštitut za
ekonomska
raziskovanja**



**Kmetijski
inštitut Slovenije**



**PNZ svetovanje
projektiranje,**
d.o.o.



**Gozdarski
inštitut Slovenije**

www.PodnebnaPot2050.si

Hvala!

ZELENA RAST:

tadeja.jansa@ijs.si; andreja.urbancic@ijs.si

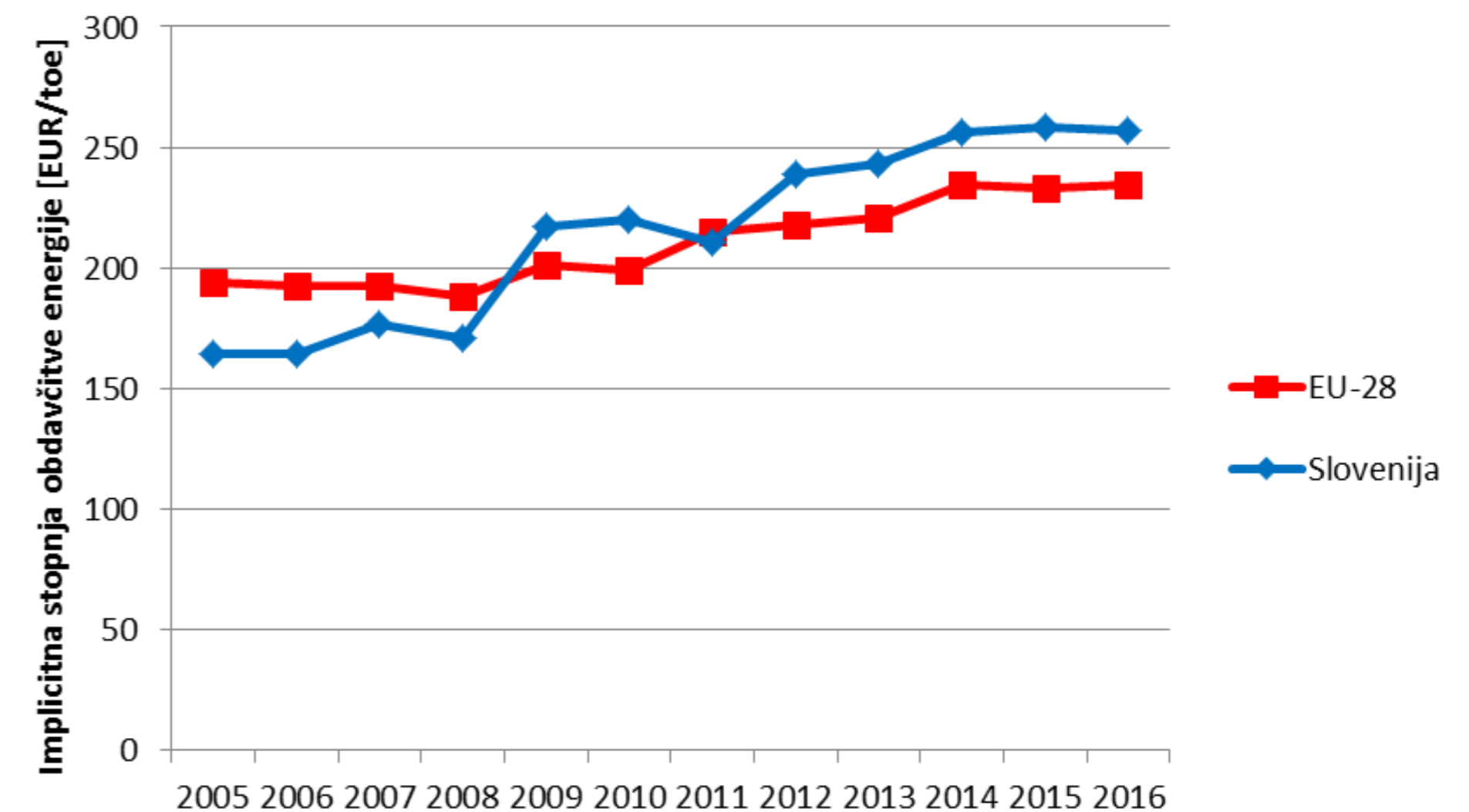
USPOSSABLJANJE, INFORMIRANJE,
OZAVEŠČANJE, PROMOCIJA

katarina.trstenjak@ijs.si

Implicitna stopnja obdavčitve energije

Cilj: primerljiva implicitna stopnja obdavčitve Slovenije z EU-28.

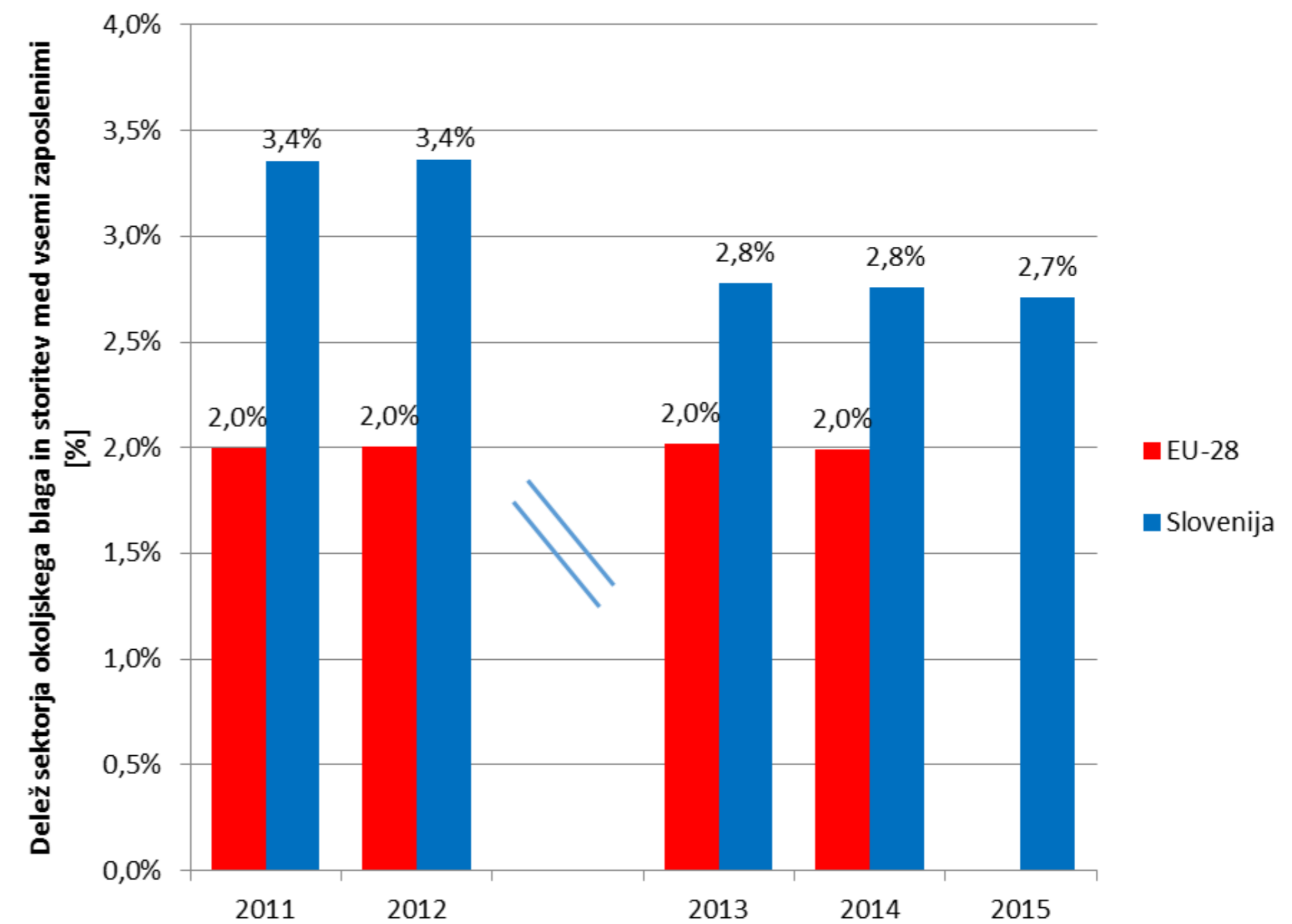
- Kako je z davki obremenjena končna energija.
- Rezultati kazalca kažejo, da je Slovenija nekoliko **nad povprečjem** EU-28.
- Največji del predstavljajo davki na bencinsko in dizelsko gorivo.



Zelena delovna mesta

Cilj: večanje števila zelenih delovnih mest v Sloveniji.

- Spremlja učinke podnebne politike na trg delovne sile.
- Število v sektorju okoljskega blaga in storitev se je nekoliko **zmanjšalo**.



Indeks eko-inovacij

Cilj: enak ali večji napredek v smeri trajnostnega razvoja Slovenije v primerjavi z EU-28.

- Indeks prikazuje odstopanje v eko-inovacijski aktivnosti države v primerjavi z povprečjem EU-28.
- Kazalec skozi opazovano obdobje **niha**.
- Zadnja leta kaže na **izboljšanje** na tem področju, kar pomeni, da je Slovenija v eko-inovativni dejavnosti nekoliko presegla povprečje EU-28.

