

## METODOLOŠKA POJASNILA - EMISIJSKA PRODUKTIVNOST

- **Sektor:** vsi sektorji
- **Časovni okvir:** letni
- **Enota:** EUR<sub>2010</sub>/kg CO<sub>2</sub> ekv

### Cilji povzeti po

#### Strategija Razvoja Slovenije 2030

([http://www.vlada.si/fileadmin/dokumenti/si/projekti/2017/srs2030/Strategija\\_razvoja\\_Slovenije\\_2030.pdf](http://www.vlada.si/fileadmin/dokumenti/si/projekti/2017/srs2030/Strategija_razvoja_Slovenije_2030.pdf))

#### Metodologija izračuna

OECD uporablja kazalec emisijske produktivnosti za spremljanje zelene rasti v posameznih državah. Metodologija izračuna kazalca je opredeljena na straneh OECD: »Greenhouse gas productivity« kot količnik med DBP v stalnih cenah in emisijami TGP, izraženih v CO<sub>2</sub> ekvivalentu:

- bruto domači proizvod (EUR<sub>2010</sub>);
- skupne emisije toplogrednih plinov brez upoštevanja emisij rabe tal, spremembe rabe tal in gospodarjenja z gozdovi (kg CO<sub>2</sub> ekv).

#### Potrebne nadaljnje ocene, če kazalec ne sledi cilju

V primeru večjih odstopanj v smeri razvoja kazalca je potrebna analiza posameznih delov kazalca in sicer: rast BDP (tudi sektorsko) in rast letnih emisij TGP (tudi po sektorjih).

#### Podatkovni viri in organiziranost zbiranja podatkov

Pregled virov in razpoložljivosti podatkov za kazalec emisijske produktivnosti je prikazan v tabeli (Tabela 1).

**Tabela 1: Podatkovni viri in organiziranost zbiranja podatkov za kazalec emisijske produktivnosti**

Podatek	Enota	Vir	Razpoložljivost podatka
Bruto domači proizvod	EUR <sub>2010</sub>	SURS	Nacionalni računi za preteklo leto so objavljeni v avgustu tekočega leta
Emisije toplogrednih plinov	kg CO <sub>2</sub> ekv	ARSO	Prva verzija podatka: 15. januar za leto X – 2 Končna verzija: 15. marec za leto X – 2

**Datum zajema podatkov za kazalec:** 2. 4. 2019

**Emisijska produktivnost SKM:** 2. 4. 2019

**Podatki za obdobje:** 2005–2017

**Geografska pokritost:** Slovenija, EU

#### Informacije o kakovosti za ta kazalec:

Pri pridobivanju podatkov in pri metodologiji za izračun kazalca ni vrzeli. Strategija razvoja Slovenije 2030 za kazalec emisijske produktivnosti ne opredeljuje vrednostnega cilja. Kazalca se metodološko nekoliko razlikujeta, vendar je kljub temu smiselno spremljanje obeh kazalcev. V spremljanju OP TGP ohranjamo kazalec nespremenjen, ker omogoča povezovanje ex ante in ex post analiz. Za kvantitativno opredelitev cilja, bi potrebovali tudi ciljno vrednost BDP za leto 2030, ki pa za enkrat ni opredeljena v nobenem od strateških dokumentov.