



EKONERG

Institut za energetiku i zaštitu okoliša

Projekt Izrada stručnih podloga za izradu nisko-ugljične strategije razvoja RH do 2030. godine, s pogledom do 2050. godine

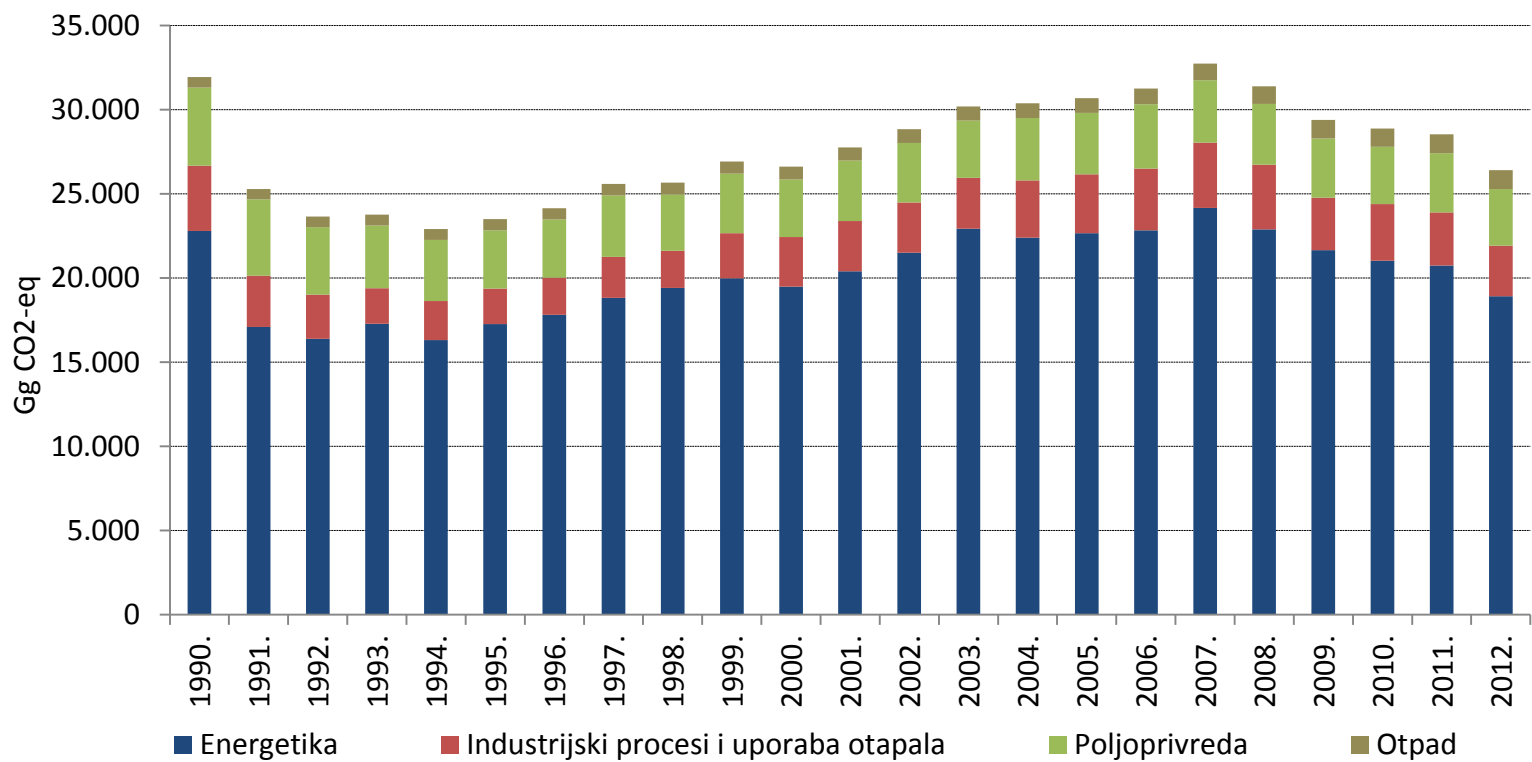
**Radionica
Sektor zgradarstvo
Zagreb, 29.05.2015.**

„Emisije stakleničkih plinova i trendovi iz sektora zgradarstvo”

Valentina Delija-Ružić

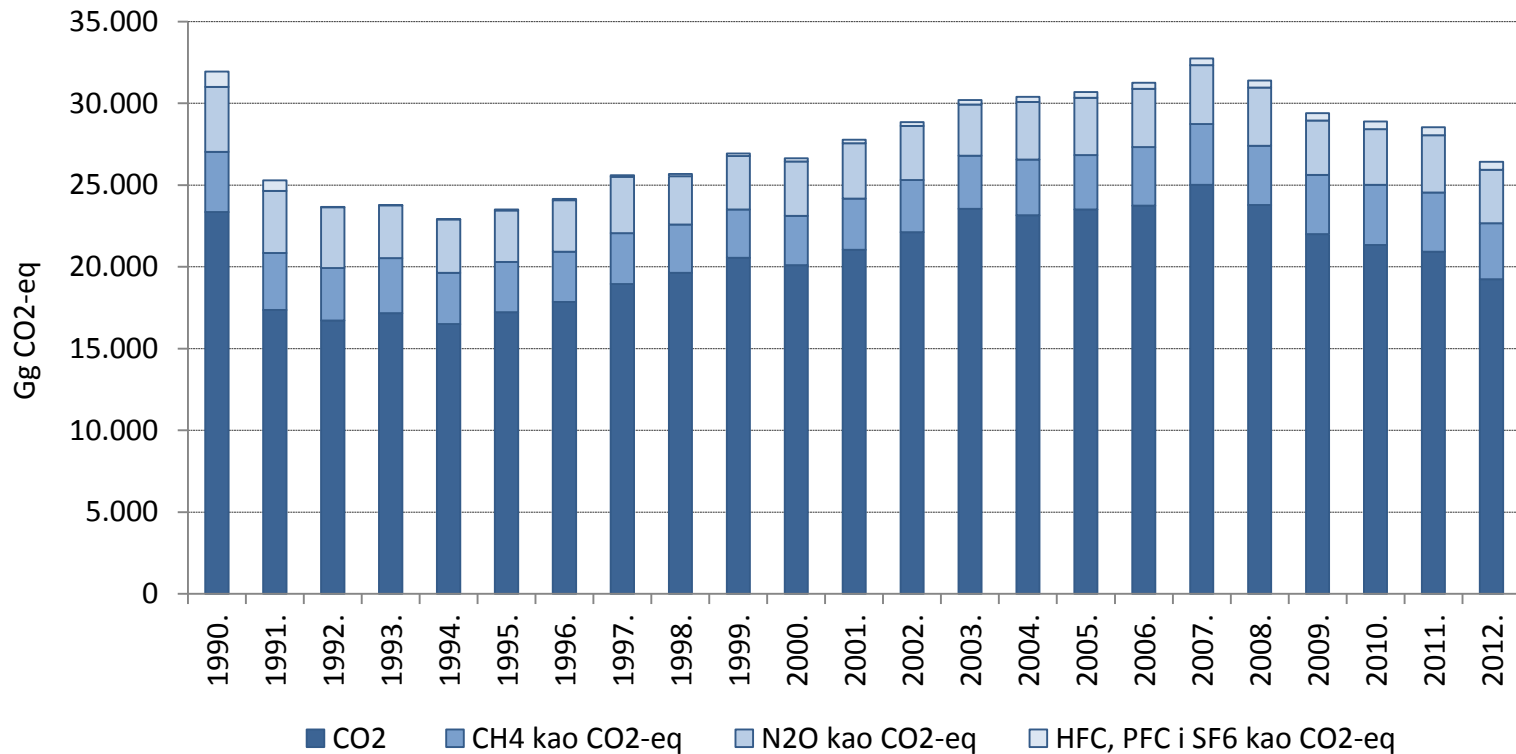
TREND EMISIJA STAKLENIČKIH PLINOVA - sektori

Gg CO ₂ -eq	1990.	2007.	2012.
Ukupna emisija (bez odliva)	31.938	32.744	26.419



Izvor: NIR, 2014.

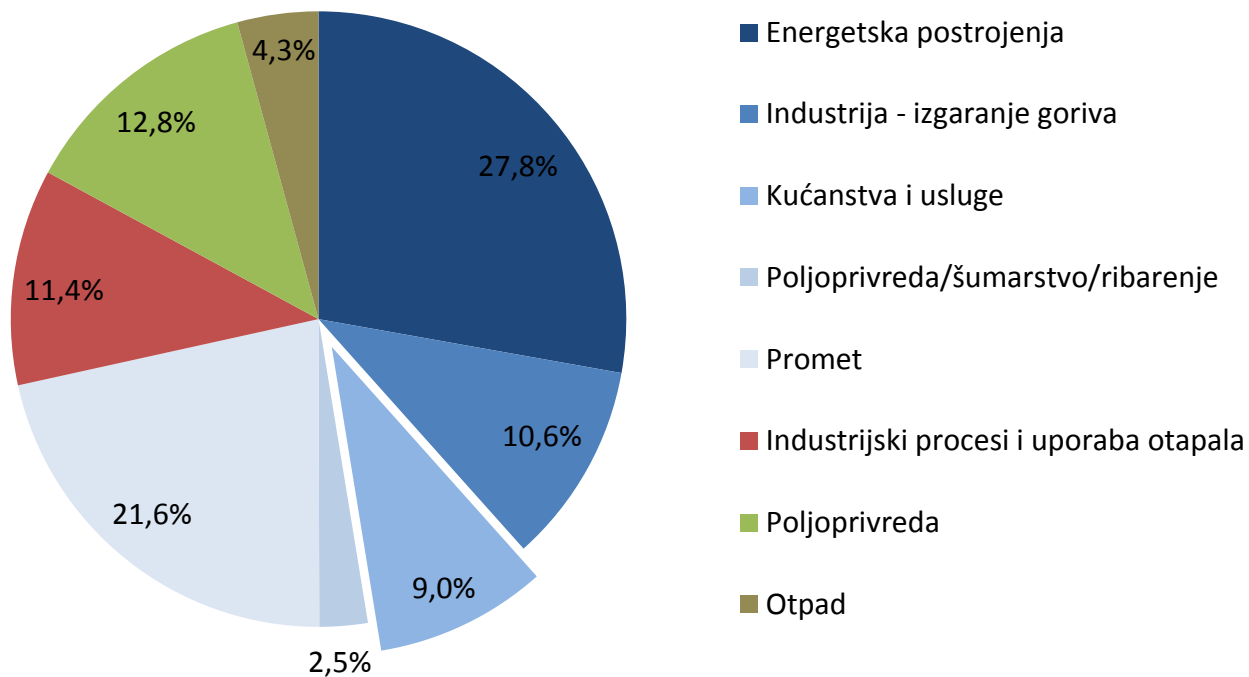
TREND EMISIJA STAKLENIČKIH PLINOVA - plinovi



Izvor: NIR, 2014.

STRUKTURA EMISIJE STAKLENIČKIH PLINOVA

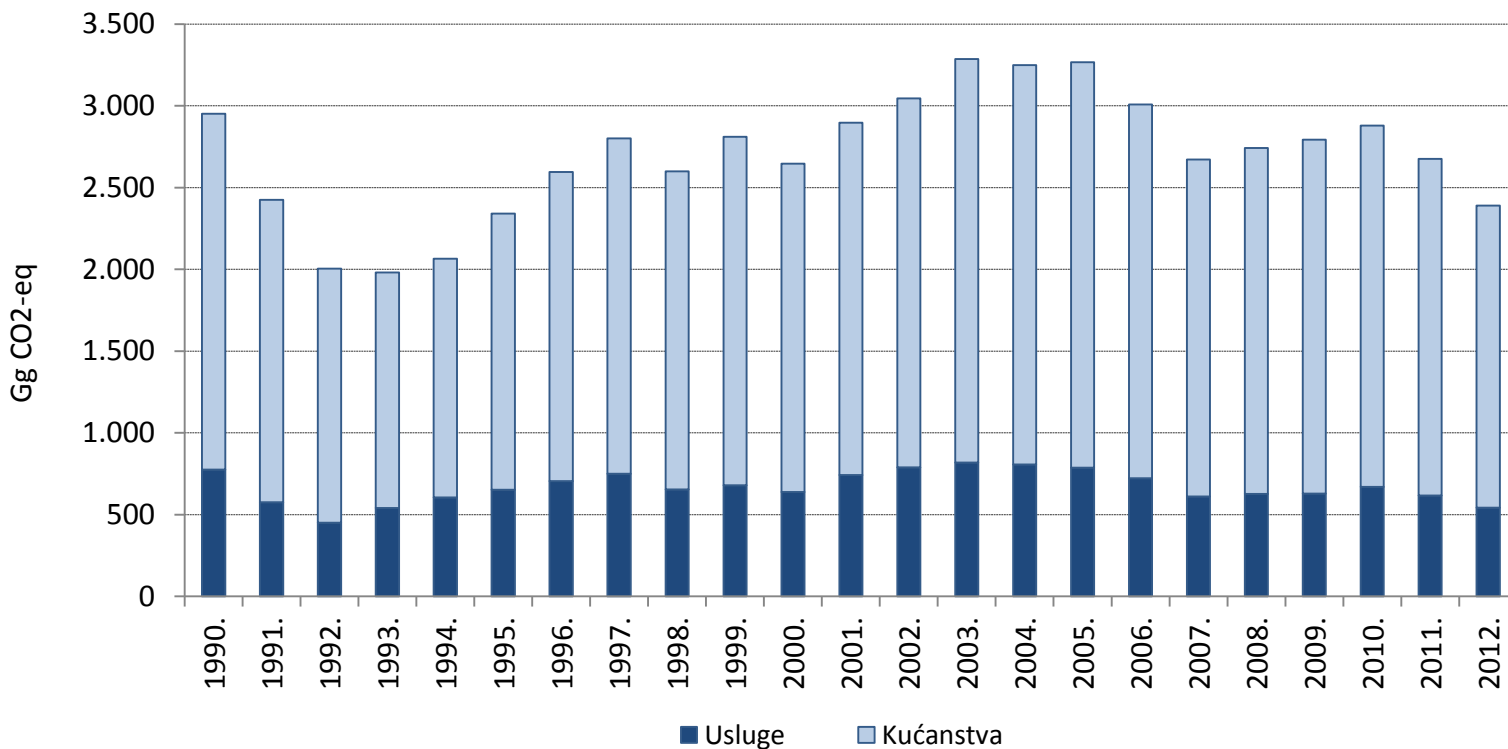
2012. godina



Izvor: NIR, 2014.

TREND EMISIJA STAKLENIČKIH PLINOVA - ZGRADARSTVO

Gg CO ₂ -eq	1990.	2012.
Kućanstva	2.176	1.848
Usluge	775	542



Izvor: NIR, 2014.

UGLIČNI OTISAK

t CO ₂ -eq	2012.
Kućanstva	3.236
Usluge	1.487
Industrija građevnog materijala	956

Udio zgradarstva u ukupnim emisijama	21,5%
--------------------------------------	-------

