



KESKKONNAMINISTEERIUM



Euroopa Maaelu Arengu  
Põllumajandusfond:  
Euroopa investeeringud  
maapiirkondadesse

# Euroopa liidu ja Eesti kliimapoliitika eesmärgid

**Kati-Liis Kensap**  
Keskkonnaministeerium  
Kliimaosakond  
11.12.2019

# Globaalne kliimapoliitika



**ÜRO kliimamuutuste raamkonventsioon  
1992**

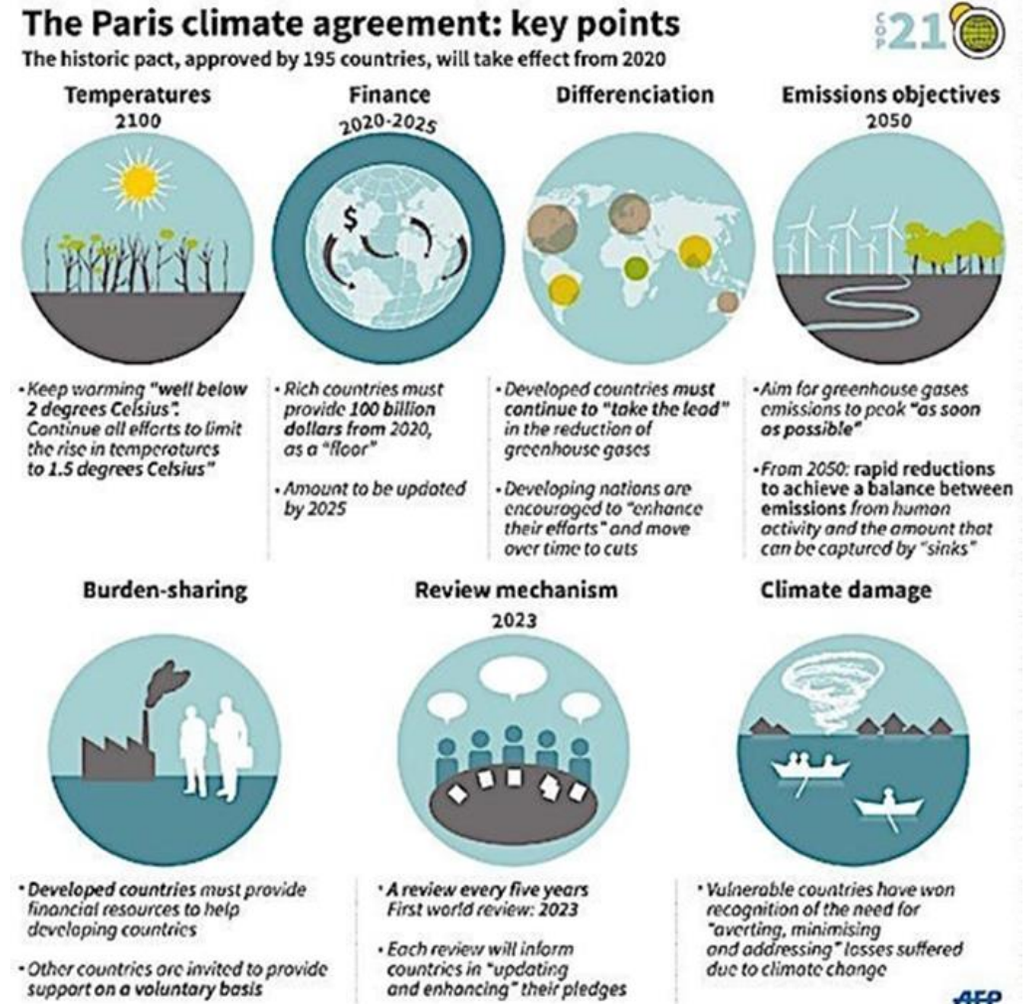
**Kyoto Protokol 1997**

**Kyoto Protokol II (Doha) 2012**

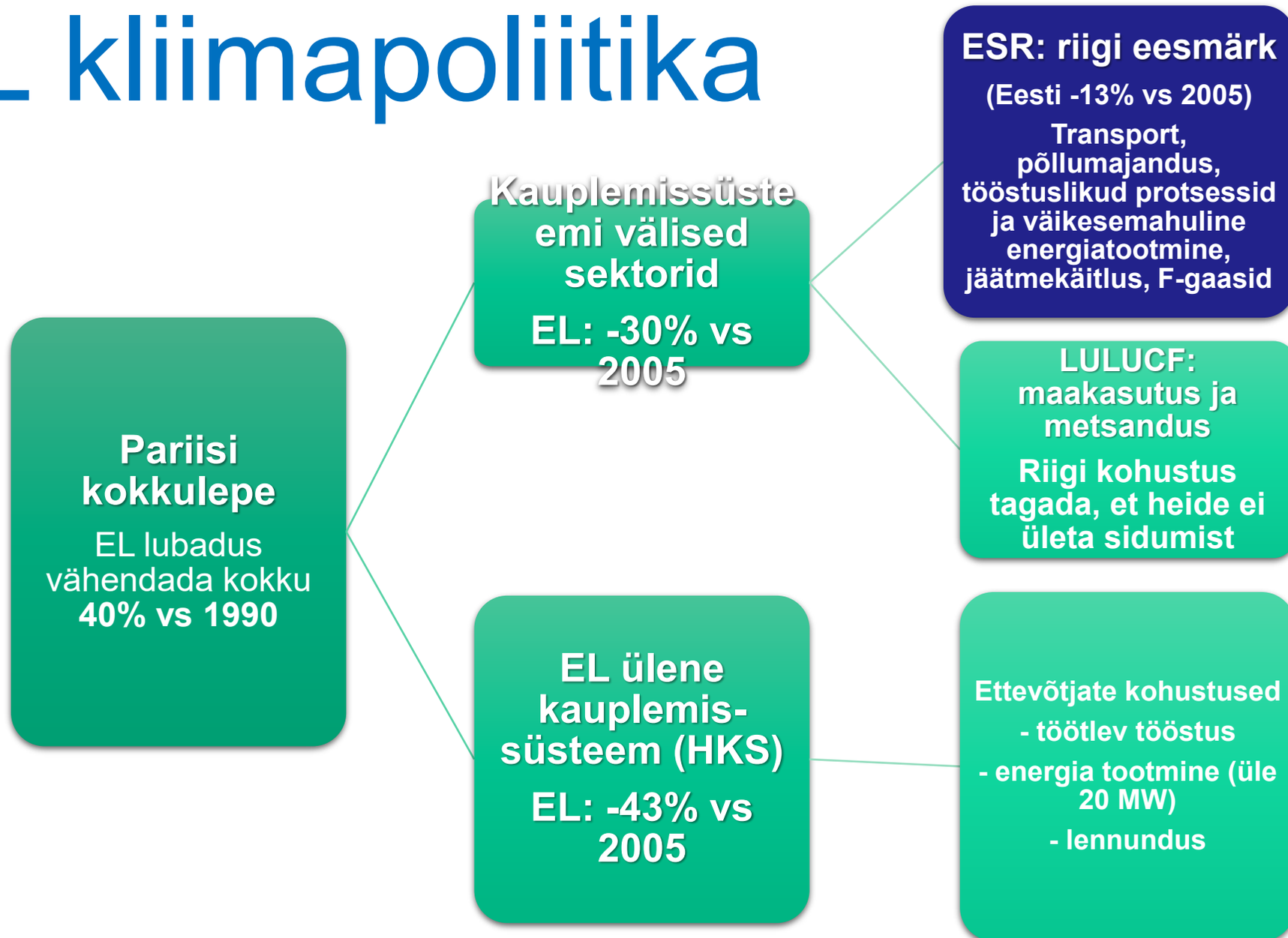
**Pariisi kokkulepe 2015**

# Pariisi kokkuleppe eesmärgid

- Hoida globaalse keskmise temperatuuri tõus tunduvalt alla **2°C (isegi 1.5°C)** võrreldes tööstusrevolutsiooni eelse ajaga.
- Tugevdada ühiskonna võimet kliimamuutuste ebasoodsa mõjuga kohanemiseks.
- Viia rahastamisvood kooskõlla arenguteega, mis on suunatud vähese KHG heitega arengu saavutamisele.



# EL kliimapolitiitika

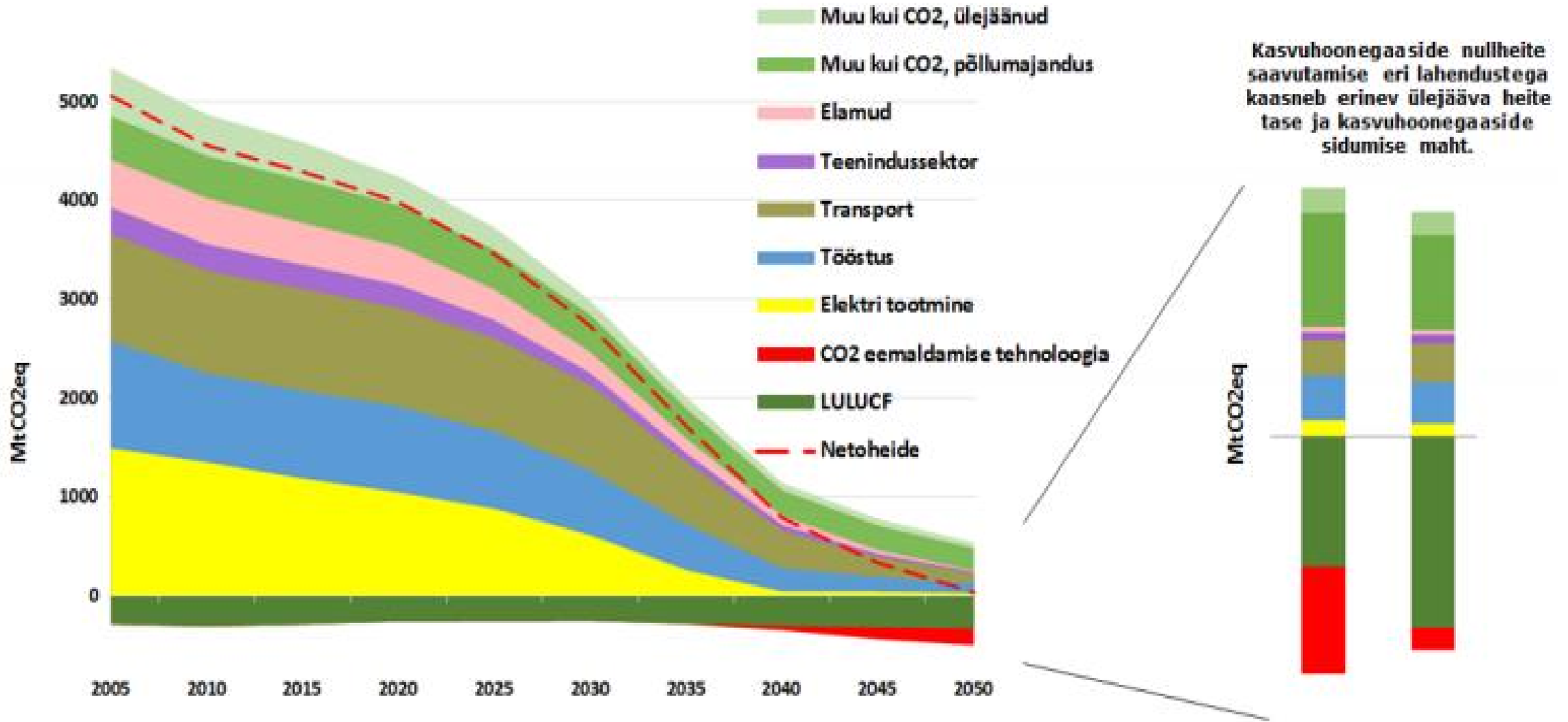


# ELi KHG heitkoguste vähendamise pikaajaline strateegia

2050.  
aastaks  
vähendada  
KHG heidet  
80-95 %  
võrreldes  
1990. aasta  
tasemega

- Kogu majandust hõlmav
- Tegevused majanduse CO<sub>2</sub>-  
heite vähendamiseks
- Otsuste mõju  
tehnoloogiaavalikutele ja  
sotsiaal-majanduslikele  
teguritele

# ELi kliimapoliitilised eesmärgid

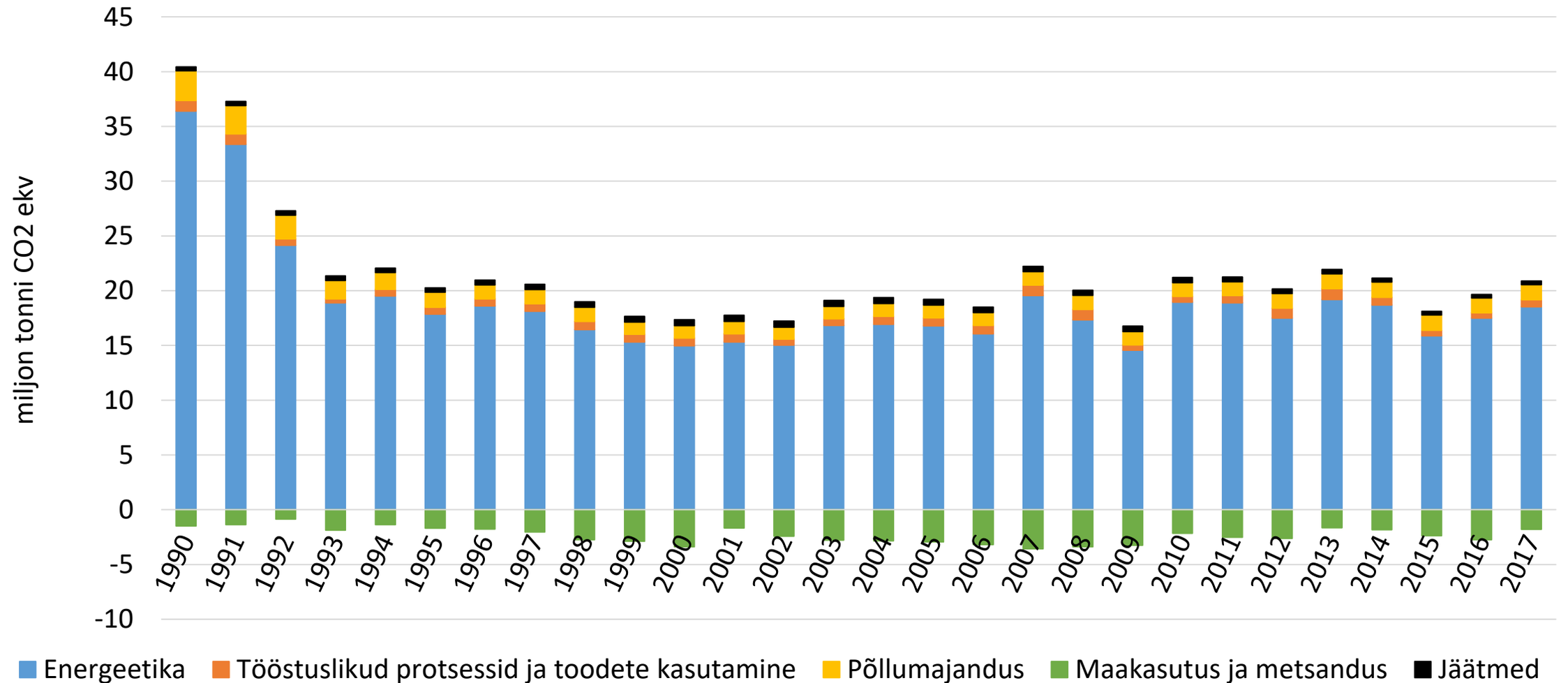


Joonis 6. Kasvuhoonegaaside heite muutumise kõver 1,5 °C stsenaariumi puhul<sup>8</sup>

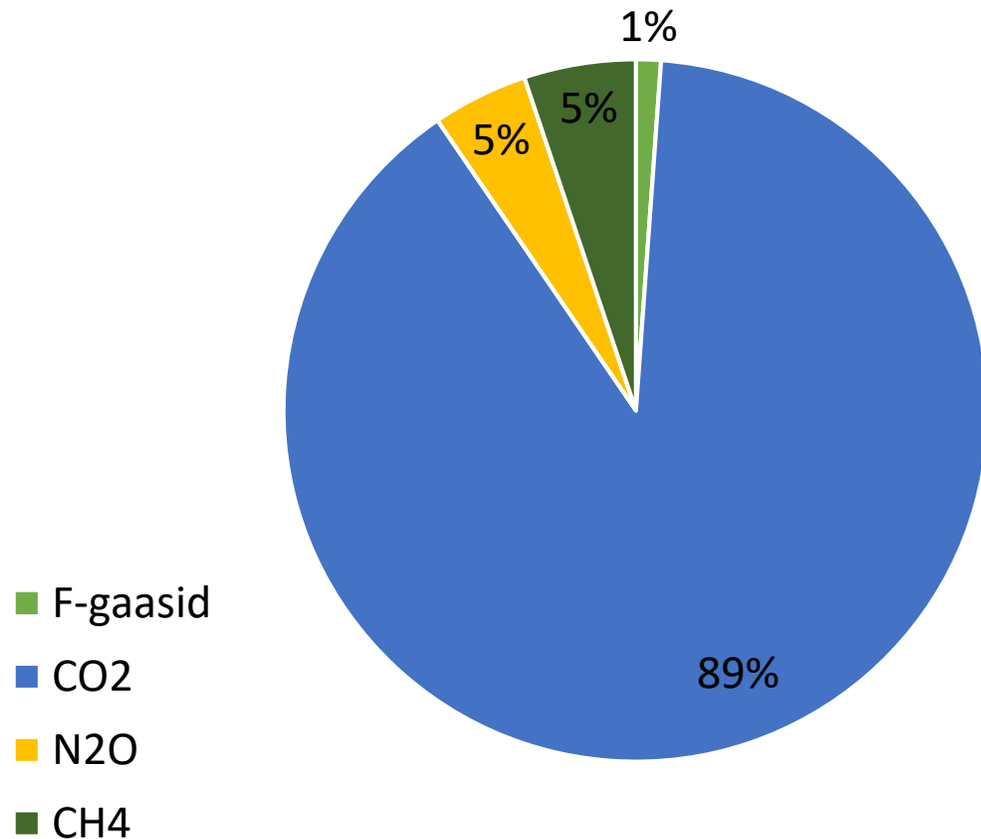
# Eesti kliimapoliitika dokumendid



# Inimtekkeliste kasvuhoonegaaside heide Eestis sektorite lõikes perioodil 1990-2017

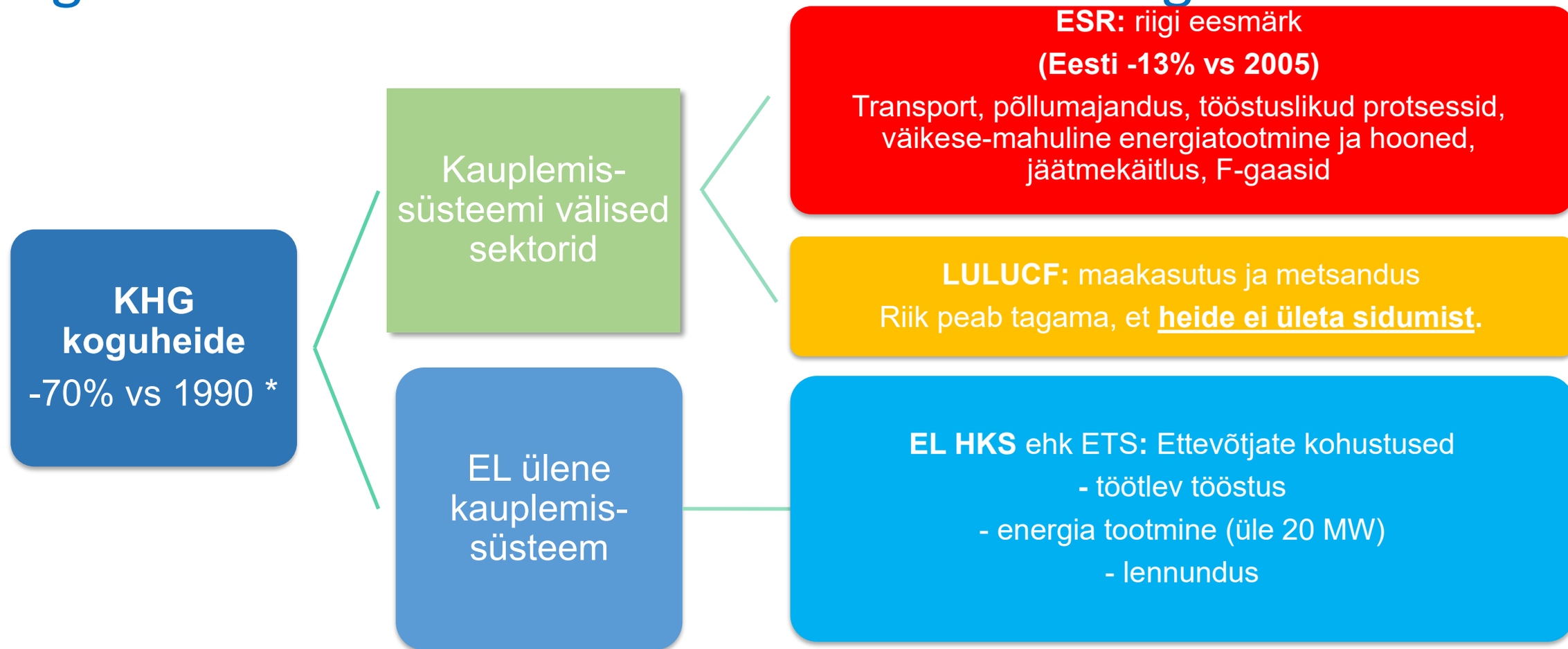


# Inimtekkeliste kasvuhoonegaaside jaotumine Eestis 2017. aastal



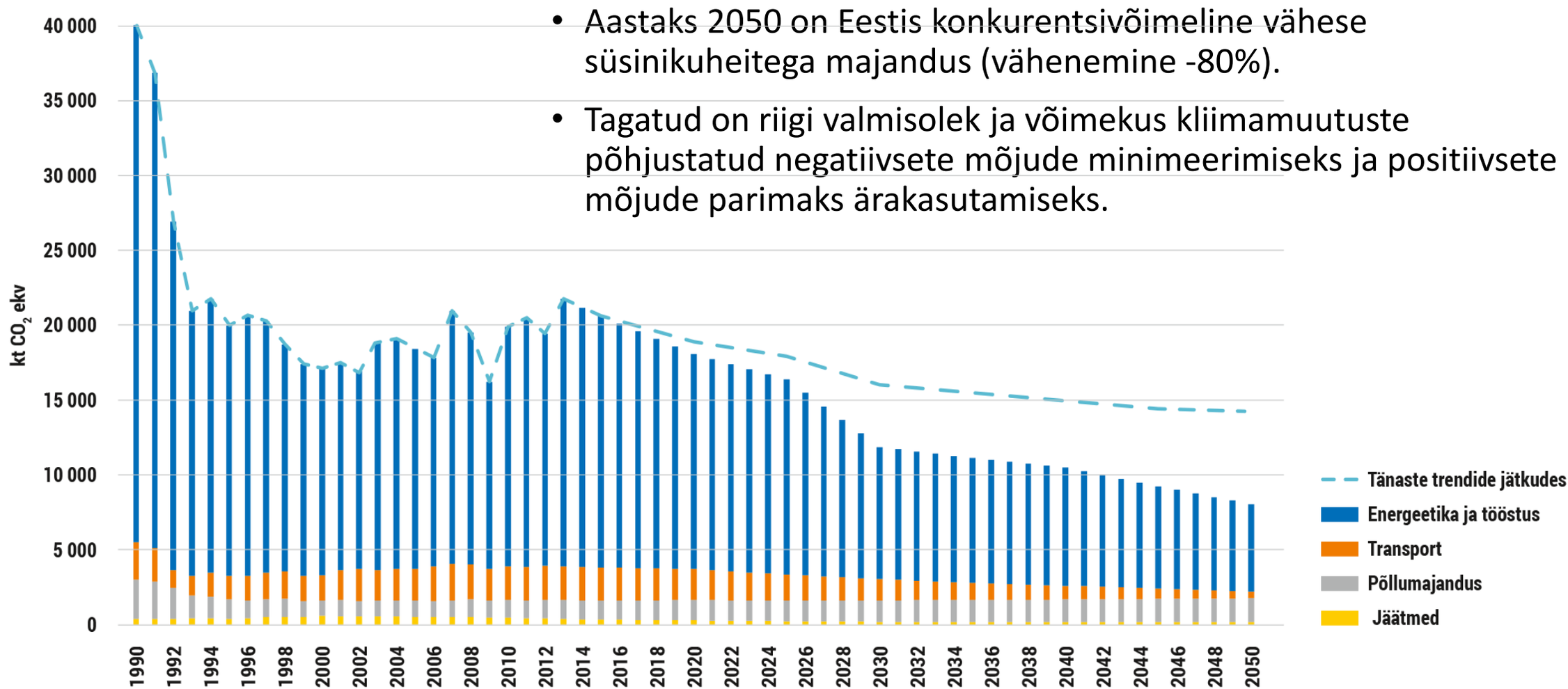
- CO<sub>2</sub> – kütuste põletamine, energia tootmine, transport
- CH<sub>4</sub> – põllumajandus (looma- ja linnukasvatus)
- N<sub>2</sub>O – põllumajandus (lämmastikväetiste kasutamine)
- F-gaasid – tööstuslikud protsessid (jahutusseadmete külmaained)

# Eesti eesmärk on aastaks 2030 vähendada KHG koguheidet 70% võrra võrreldes 1990. aastaga\*



\* Eesmärk tuleneb Kliimapoliitika põhialustest aastani 2050, mis kiideti Riigikogu poolt heaks 5. aprillil 2017.

# Eesti kasvuhuonegaaside vähendamise eesmärk 2050



Eesti kasvuhuonegaaside heite vähendamise trajektoor, mis kuitab liikumist liia 80% heite vähendamise eesmärgi suunas aastaks 2050.

# SEI uuring

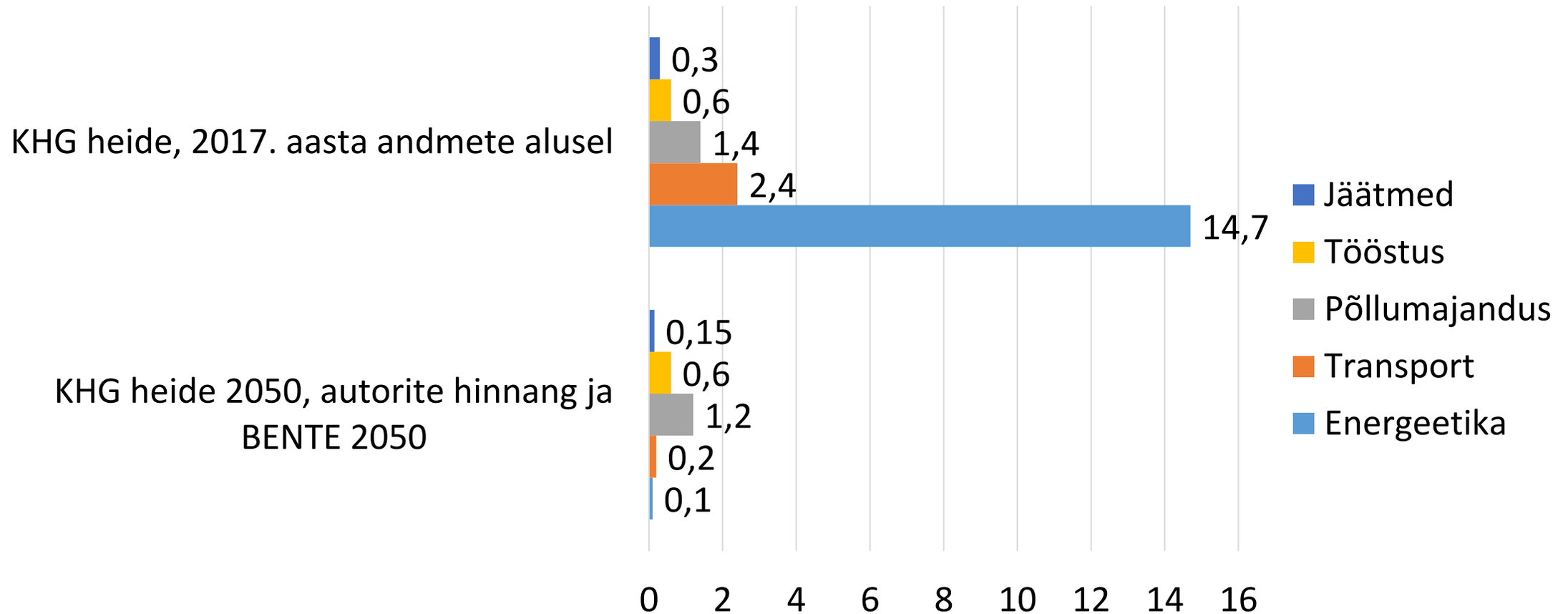
**Euroopa Liidu strateegiline visioon aastaks 2050 - kliimaneutraalse majanduseni.**

**Selleks, et kujundada Eesti seisukoht antud küsimuses, tellis Keskkonnaministerium koostöös Riigikantseleiga SEI Tallinnalt uuringu, mis kaardistaks Eesti võimalused eesmärgini jõuda.**

**Uuringu tulemustest selgus, et analüüsitud meetmete elluviimisel on Eestil võimalik jõuda 2050. aastaks kliimaneutraalsuseni, kuid selleks tuleb juba praegu läbi mõelda ning paika panna strateegiliselt targad investeeringud järgmiseks 30 aastaks.**

**Kliimaneutraalsuse puhul räägime pikast ajaperioodist ning investeeringutest, mis hõlmavad mitmeid sektoreid ja valdkondi ning teema on kompleksuse tõttu vajab põhjalikku läbimõtestamist.**

# Eesti kasvuhoonegaaside heide 2017. aastal ja 2050. aastal



## Valitsuse kliima- ja energiakomisjon



# Täna tähelepanu eest! Küsimusi?!

Kati-Liis Kensap

[kati-liis.kensap@envir.ee](mailto:kati-liis.kensap@envir.ee)