

Kaugküttesektor perioodil 2014-2020



Jako Reinaste

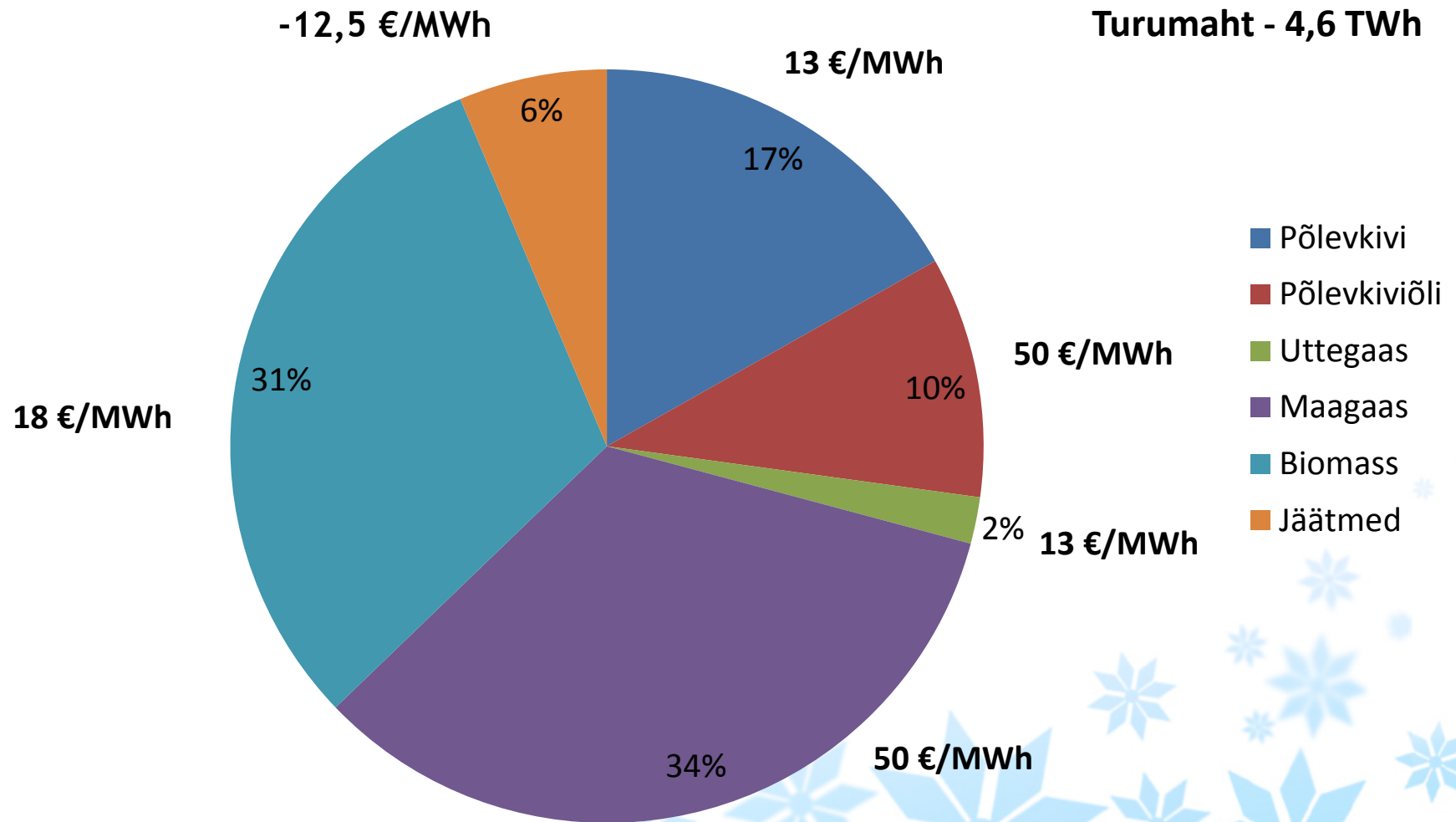
Energiaturu korralduse juht

Energeetikaosakond

Majandus- ja kommunikatsiooniministeerium

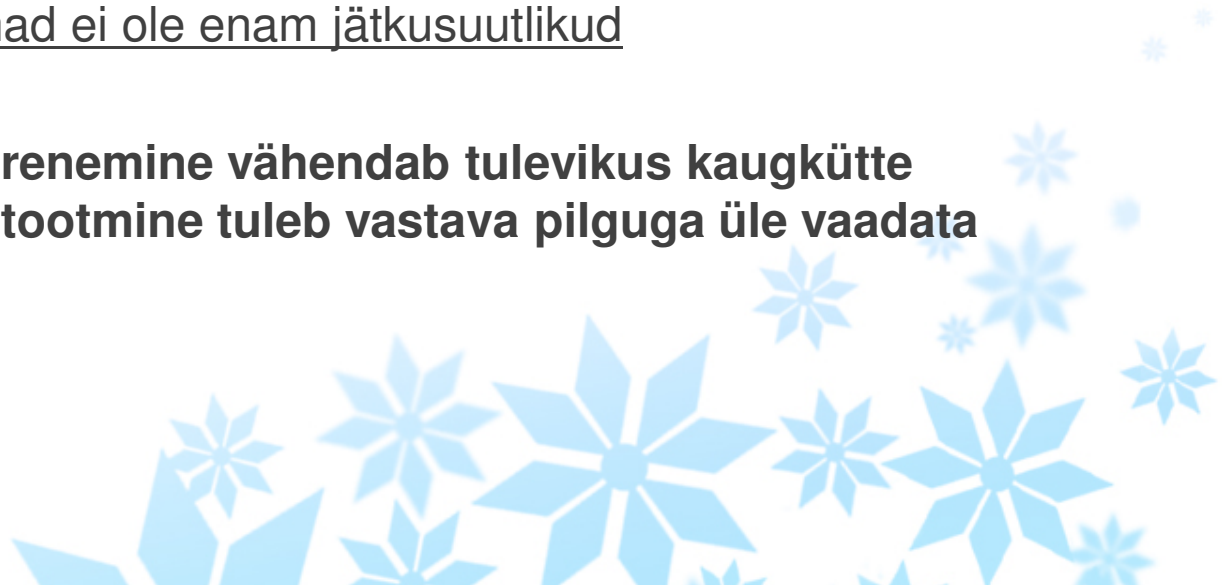
Olukord täna

Tarbitud kaugküte kasutatud kütuse lõikes



Tähtsaimad probleemid, mida lahendada

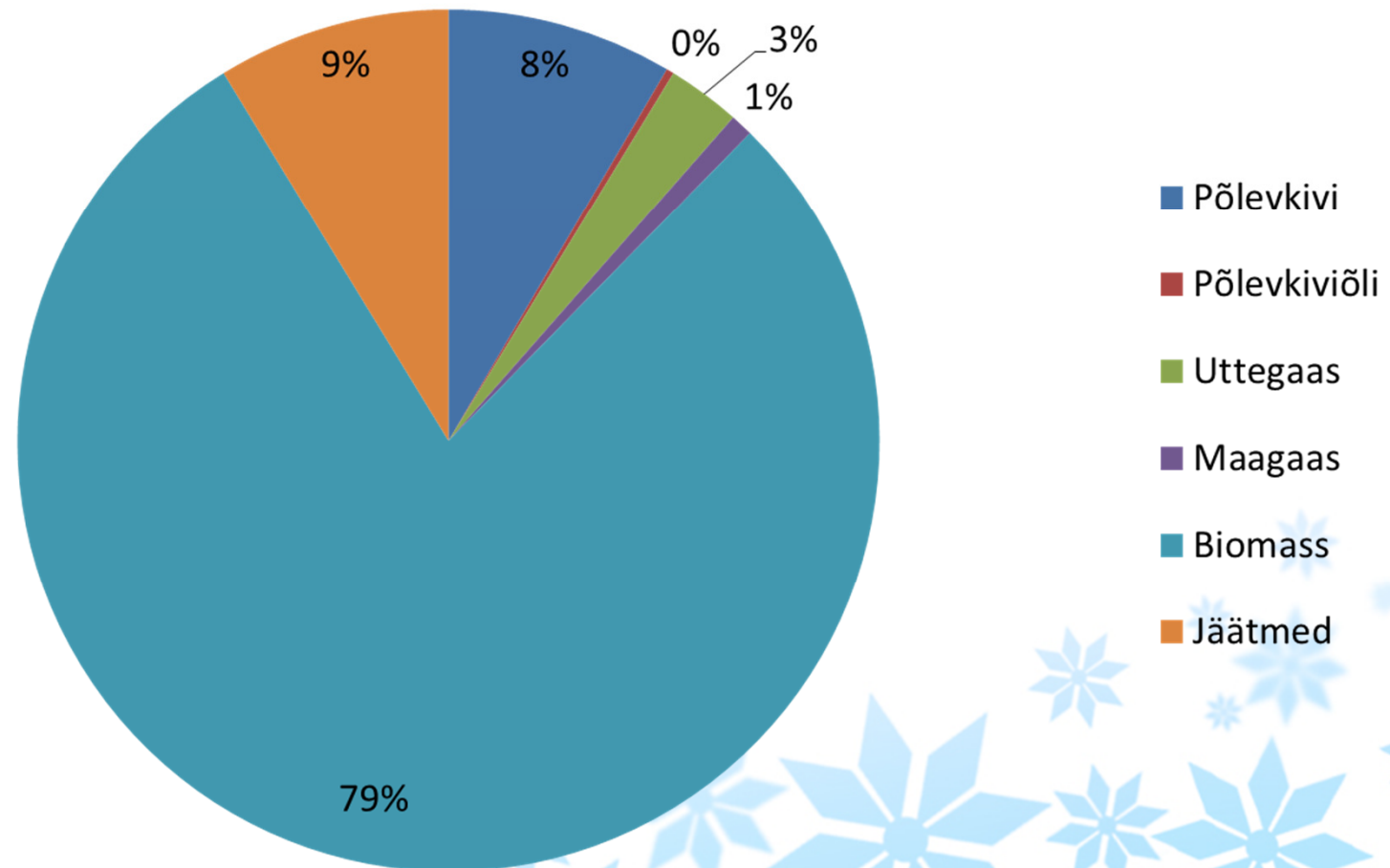
- **Motivatsiooni puudumine soodsamate lahenduste leidmiseks ja sisemise efektiivsuse kasvuks**
 - Vähene (kui üldse) initsiatiiv
 - Halb regulatsioonikeskkond investorite julgustamiseks
- **Kaugküttepiirkondade jätkusuutlikkus küsitav**
 - Paralleeltootmine
 - Loetud piirkonnad ei ole enam jätkusuutlikud
- **Energiatõhususe suurenemine vähendab tulevikus kaugkütte müügimahtu. Võrk ja tootmine tuleb vastava pilguga üle vaadata**



Tulevik 2030

Odavate kütuste kasutamise kasv, turumahu vähenemine

Turumaht - 3,6 TWh



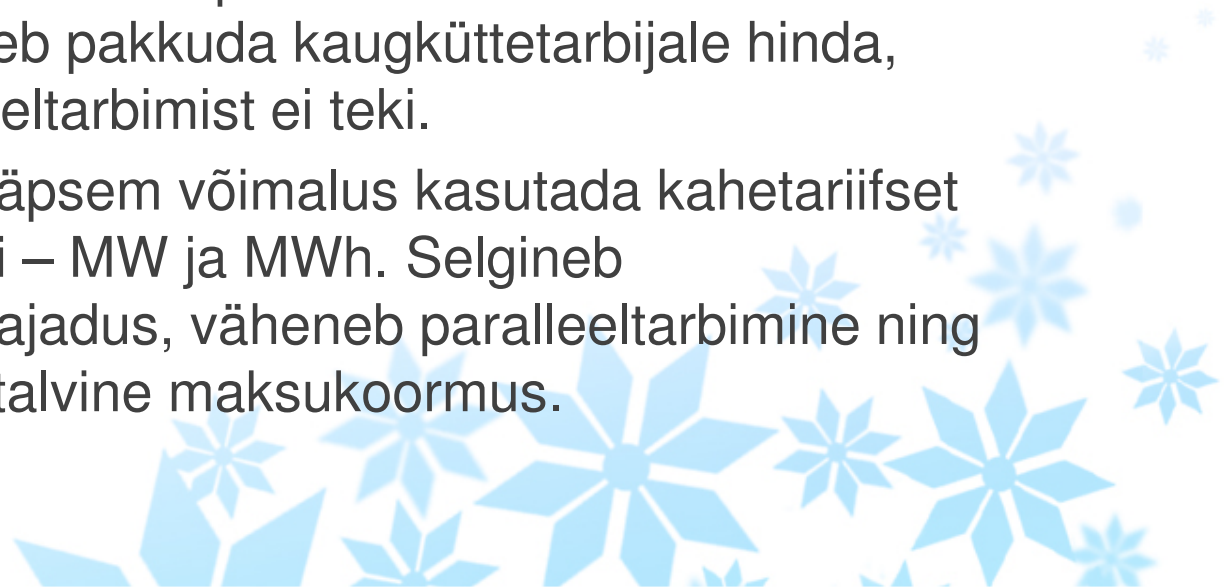
Kaugkütteseaduse muutmine

Motivatsioon soodsamate lahenduste leidmiseks

- Müügihinna vähendamisele initsiatiivi loomine
 - Soojatootjatele võimalus teenida suuremat tulukust, kui investering toob kaasa tarbijahinna vähendamise
 - Hinnakooskõlastamise kaotamine kui müügihind jääb allapoole optimaalse ja efektiivse biomassil või turbal töötava kaugkütte võrgupiirkonna arvutuslikku hinda - Konkurentsiamet määrab referentshinna.
- Regulatsioonikeskkond
 - Detailsemad hinna kooskõlastamise kriteeriumid viiakse kaugkütteseadusesse

Kaugkütteseaduse muutmine

- Elujõuetud piirkonnad
 - KOV-del tuleb koostada oma haldusterritooriumil soojusmajanduse arengukava 1. juuliks 2017
 - Arengukava on aluseks planeeritavate uue perioodi EL vahendite jagamisel
- Paralleelpiirkonnad
 - Lokaalküttelahenduste paralleelse rakendamise vältimiseks tuleb pakkuda kaugküttetarbijale hinda, millega paralleeltarbimist ei teki.
 - Sätestatakse täpsem võimalus kasutada kahetariifset hinnastruktuuri – MW ja MWh. Selgineb investeerimisvajadus, väheneb paralleeltarbimine ning alaneb tarbija talvine maksukoormus.



Rahastamisallikad 2014+

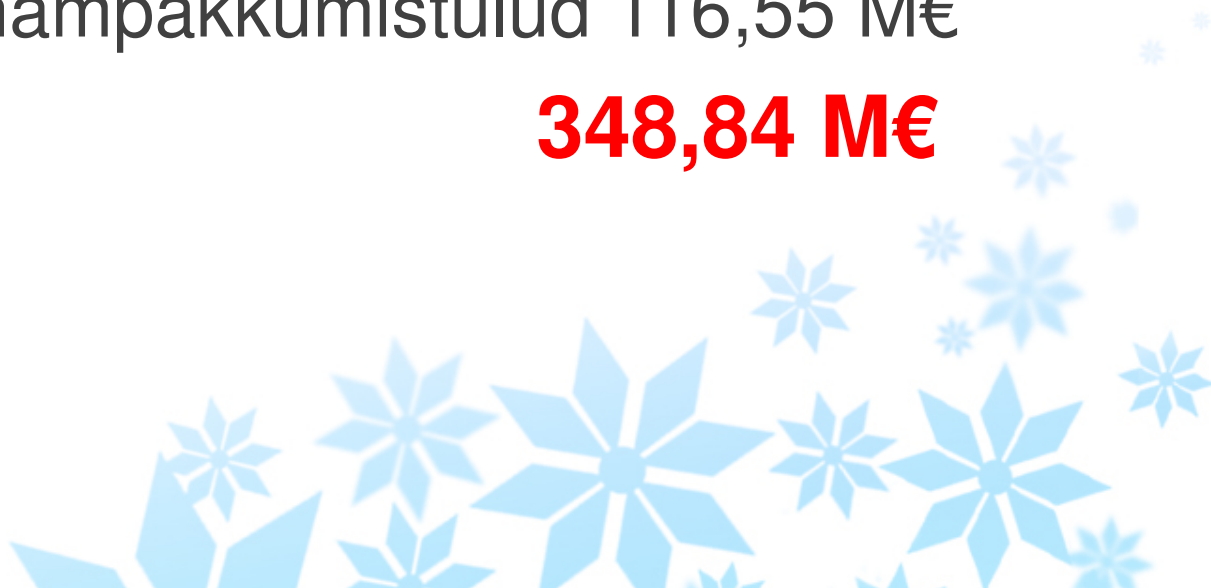
- EL struktuurivahendid
- EL emissioonikaubanduse (EU ETS) süsteemist saadavad enampakkumistulud
- *Connecting Europe Facility*
- KIK keskkonnaprogramm !!!
- Riigieelarve



Otsustatud vahendite jaotus rahastamisallikatest

- 25.04.2013 Valitsuse istungil määratud indikatiivsed rahastamismahud energeetikale ja elamumajandusele:
 - EL struktuurivahendid 232,29 M€
 - EU ETS enampakkumistulud 116,55 M€

348,84 M€



Energeetika vahendite jaotus ÜF

	ÜF 2007-2013, miljonit eurot	ÜF 2014-2020, miljonit eurot
Alternatiivsed kütused	0	9
Energiasääst ja taastuenergia	9	43
Soojusenergia tootmine ja ülekanne	0	78
Energiatõhusus korterelamutes	19	102,29
KOKKU	28	232,29

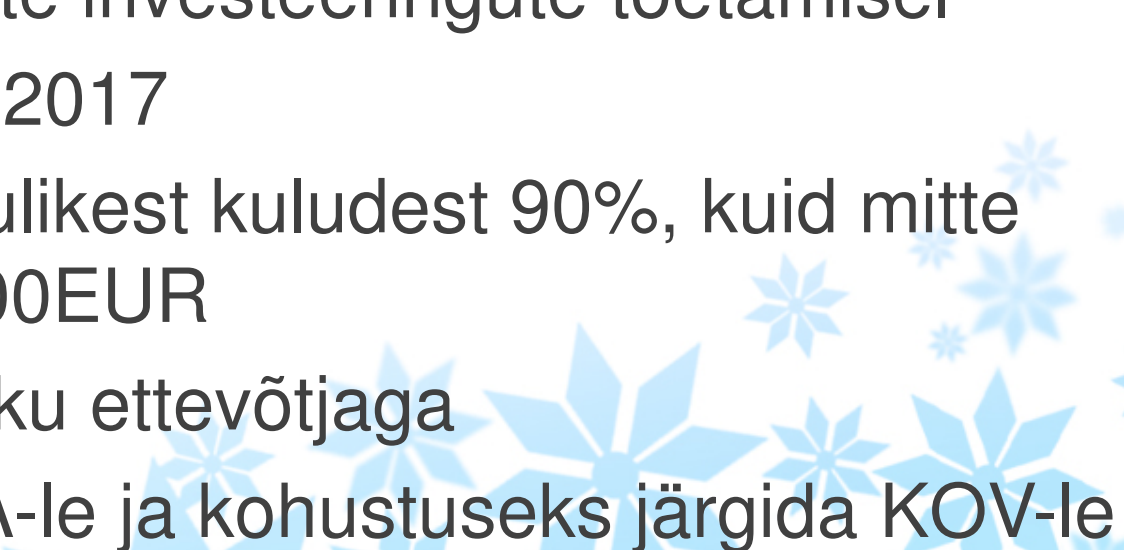
Energeetika vahendite jaotus (EU ETS enampakkumistulud)

	2013-2017, miljonit eurot	2018-2020, miljonit eurot
Alternatiivsed kütused	17,5	25,4
Energiatõhususe edendamine avaliku sektori hoonetes	23,581	26,419
Taastuvenergia mikrolahendused	5	0
Energiatõhusus korterelamutes	8,65	10
KOKKU	54,731	61,819

Soojusenergia tootmine ja ülekanne

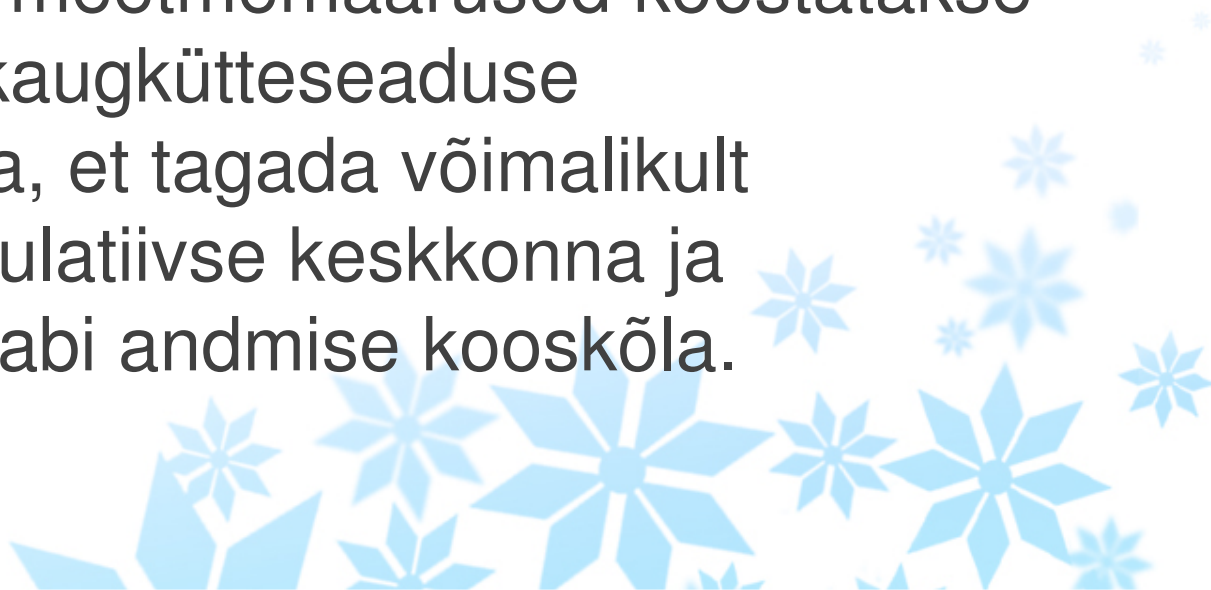
Tegevused/ sihtgrupp	Tegevused	Eesmärk (2022)	Raken- daja	78 MEUR
Kaugküttekatelde renoveerimine ja kütuse vahetus	Katelde ehitus	Renoveeritud 86 MW katlaid	KIK	43
Amortiseerunud ja ebaefektiivse soojustorustiku renoveerimine	Torustike renoveerimine	Renoveeritud 137,5 km soojustorustiku	KIK	27,5
Kaugküttepiirkondade soojusmajandus-arengukava koostamine	Arengukava koostamine	Koostatud 200 kava	KIK	0,5
Lokaalsete kütelahenduste ehitamine ebaefektiivsete kaugkütelahenduse asemel	Vastavalt auditile ebaefektiivsete piirkondade ümbereitamine	Lokaalsele lahendusele on läinud üle 10 MW ulatuses endiseid kaugküttepiirkondi	KIK	7

Soojusmajanduse arengukava

- KOV kohustuslik teha kaugküttepiirkonnale mille prognoositav tootmiskaht on alla 50000MWh aastas
 - Peab vastama seaduses sätestatud nõuetele ja küsimustele
 - Aluseks edasiste investeeringute toetamisel
 - Tähtaeg 01.07.2017
 - Toetus abikõlblikest kuludest 90%, kuid mitte rohkem kui 5000EUR
 - Koostöö kohaliku ettevõtjaga
 - Teadmiseks KA-le ja kohustuseks järgida KOV-le
- 

Ajakava

- Kaugkütteseaduse jõustumine suvi 2014
- Eesmärgiks on alates sügisest arengukavade koostamist toetada
- Katelde toetus, torustiku ehitus – aasta lõpus
- Rahastamise meetmemäärused koostatakse paralleelselt kaugkütteseaduse muudatustega, et tagada võimalikult efektiivne regulatiivse keskkonna ja investeeringuabi andmise kooskõla.



TÄNUD

