

Säästev energiamajandus



MAJANDUS- JA
KOMMUNIKATSIOONI-
MINISTEERIUM

Madis Laaniste
Energeetikaosakond

28.06.2013

Taastuenergia Eestis

- 2020 eesmärgiks TE osakaal lõpptarbimises 25%
- 2011. aastal osakaal 25,6%, 2012: 25,8%
- 2020 planeeritud taastuenergia kogus 863 ktoe
- 2011. tase 811 ktoe
- Euroopa Komisjoni prognoos aastaks 2020: 993 ktoe (28%)
- TE osakaal transpordis selgelt alla 2020 eesmärgi (10%)



Kuidas toetame taastuvenergia valdkonda?

- Taastuvenergia tootjate toetamine elektriturul – elektrituruseaduse toetuskeemid (Elering)
- Investeeringutoetused (KIK, KredEx)
- Soodsamad tingimused taastuvatest tootjatele kaugkütteturul
- Hoonete energiatõhususe nõuded soodustavad taastuvenergia kasutuselevõttu hoonetes
- Veel: kutsesüsteem, planeeringud



Arendustegevuste rahastamine energiamajanduses

- EL struktuurivahendid
 - Elamumajandus 102 M€
 - Kaugküttemajandus 78 M€
 - Tänavavalgustus 43 M€
 - Taastuvad transpordis (rohegaasimajandus) 9 M€
 - Ressursitõhusus 106 M€
- EL heitkogustega kauplemise süsteemi enampakkumistulud
 - Taastuvad transpordis (50 M€), korterelamute ja avalike hoonete energiasääst (30 M€), õliküttelt üleminek soodsamatele kütelahendustele (5 M€)



Energiaühistud

- Erineva õigusliku vormiga soojuse või elektri tootjad (eelkõige oma tarbeks)
- Eesmärk: kulude kokkuhoid, varustuskindlus, puhtam keskkond, mõnusam elukeskkond, uued ja nutikad lahendused, kaasatus ja ühistegevus
- Eestis toimivat energiaühistut ei ole
- Arengufond: teadlikkuse tõstmine ja energiaühistute loomise soodustamine



Energiaühistud

- Arengufond koondab parima saadaoleva teadmise kokku eraldi veebilehele, praegu nähtav

www.energiatalgud.ee



Täna tähelepanu eest!

Madis.Laaniste@mk.m.ee

Energiaühistud - taustamaterjalid

- „Energiaühisused Eesti õiguskorras“ (Advokaadibüroo Glimstedt; ITL tellimusel, 2013)
- „Väikeste elektrituulikute pakettlahendused“ (AF-Estivo AS, Eesti Tuuleenergia Assotsiatsiooni tellimusel 2011)
- „Kaugkütte energiasääst“ (Arengufond, 2013)
- „Tuuleenergia ühistu – ise toodame, tarbime ja müüme elektrit teistelegi“ (Eesti Tuuleenergia Assotsiatsioon; 2013)

