

Ä Kommenteaar

Toetus energia väiketootjatele pea olematu

SIIM MEELISTE
majandus- ja kommunikatsiooniministeeriumi
energeetikaosakonna peaspetsialist



Taastuvate energiaallikate kasutamine soojus- ja elektrienergia tootmiseks on viimasel aastakümnel kasvanud, tänaseks moodustavad taastuvad energiaallikad meie energia lõpptarimisest veerandi.

Rohelisemasse energia-tootmisesse annavad panuse nii suured tuulikupargid, hakkpuidukatlamajad kui ka kodanikud, kes kütteõli asemel halupuudega kütavad. Ei saa nimetamata jätta neid, kes on otsustanud paigaldada päikesekollektorid sooja vee tootmiseks, PV-paneelid

elektri tootmiseks või hoopis väikese tuulegeneraatori.

Toetused peaksid tagama positiivse mõju. Taastuvate energiaallikate kasutamist suunavad Euroopa Liidu 2020 eesmärgid. Eesti on võtnud endale kohustuse tagada taastuvenergia osakaal 25% aastaks 2020 – see eesmärk on meil praeguseks täidetud.

Riik soodustab taastuvenergeetika arengut eelkõige kulutõhususe põhimõttel, toetades esmajärjekorras kõige soodsamaid ning suurimat mõju omavaid tootmis- seadmeid.

Sel põhimõttel loodud toetuskeemid peaksid tagama, et iga taastuvenergeetika investeeritud maksu- maksjalt kogutud euroga saavutatakse maksimaalne positiivne mõju.

Väiketootjatele mõeldud toetused tõmmatakse kokku. Eesti elektrituruseaduses kehtestatud toetuskeem ei soosi ka eraldi väikeste tootmis- seadmete paigaldamist. Üldjuhul kehtib paraku reegel, et väikese mahuga projek- tides kuulub sama võimsuse saavutamiseks hoopis rohkem raha.

Sellegipoolest on riik teatud tingimustel senimaani toetanud ning toetab ka edaspidi väikeseid tootmis- seadmeid kui arenevat ning endas muid kaasnevaid positiivseid mõjusid kätkevat valdkonda.

Kvoodimüügituludest on väikeste tootmis- seadmete toetuseks planeeritud perioodil 2014–2020 viis miljonit eurot.



Eesti on võtnud endale kohustuse tagada taastuvenergia osakaal 25% aastaks 2020. See eesmärk on praeguseks täidetud.

Uuri lähemalt ↘
www.isover.ee/g3-touch

HOIA SOOJUST, SÄÄSTA LOODUST!

Kasutajasõbralike ja looduslike **Isover G3 Touch** mineraalvillade toorainest on üle 80% taaskasutatud.



ISOVER
SAINT-GOBAIN