

# Ida-Viru õiglase ülemineku visioonipäevad

SEKKUMISE FAKTILEHT:

## Ida-Viru kaugkütte lahtisidumine põlevkivist

/по-русски см. ниже/

Meetme nimetus ja maht:

Ida-Viru kaugkütte lahtisidumine põlevkivist, 20 mln EUR.

Kliimaneutraalsusele üleminekust tulenev väljakutse ja arengu-  
jadus, mis tingib meetme väljatöötamise; seos õiglase ülemineku  
fondi (ÕÜF) eesmärkidega:

Sekkumismeede võimaldab riigipoolse investeringutoetuse abil asendada seni  
põlevkivisektori tööstustoodangu kõrvalproduktina kaasnenud soojus-  
tootmise jätkus-  
uutliku tehnoloogiaga. Protsess panustab lisaks soojusvarustuse kindluse tagamisele,  
samuti taastuvenergia arengusse ning kasvuhoonegaaside vähendamisse.

Meetme eesmärk ja eesmärgi lühikirjeldus:

Sekkumise eesmärk on anda Ida-Viru piirkonnas tegutsevate kaugküttekäitiste võr-  
gupiirkondadele investeringutoetust eesmärgiga asendada praegune põlevkivist  
sõltuv soojuse tootmise tehnoloogia taastuvat allikat kasutava tehnoloogiaga. Potent-  
siaalselt on Narvas võimalik kasutada taastuvenergiat töötavat koostootmisjaama,  
väiksemates piirkondades aga katelseadmeid või soojuspumpasid.

Toetatavad tegevused:

Toetatavate tegevuste hulka kuulub uue soojuse tootmise seadme rajamisega seotud  
investeringute osaline toetamine.



RAHANDUSMINISTEERIUM



Euroopa Liit  
Euroopa struktuuri-  
ja investeerimisfondid



Eesti  
tuleviku heaks

Eeldatavad toetusmäärad ja -summad:

Maksimaalne toetusmäär sõltub riigiabi reeglitest.

Taotlemine:

Taotlusvoorud algavad 2022. aasta teises pooles. Taotlemine käib tavapärasel avatud taotlusvoorus.

Sihtrühmad:

Soojusettevõtjad, kohalikud omavalitsused.

Peamised küsimused, millele ümarlauaarutelult vastuseid soovitakse saada:

- Kas avatud voorudes peaks rakendama nn vähempakkumise põhimõtet eesmärgiga tagada meetme väärtusest maksimaalne tulu ühiskonnale?
- Milliseid soojuse tootmise lahendusi peab Ida-Viru kaugkütte võrgupiirkondades eelistama?
- Mis aja jooksul muutub põlevkiviõli tehastest sõltuv soojusvarustus majanduslikult mõttetuks ehk kui kiiresti peaks väiksemates piirkondades uued soojuse tootmise lahendused võrgupiirkonda looma?

Ootame kahe nädala jooksul pärast ümarlauaarutelu toimumist kirjalikke kommentaare ja ettepanekuid:

Rein Vaks, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi Energeetikaosakonna energiaturgude valdkonnajuht, Rein.Vaks@mkm.ee



RAHANDUSMINISTEERIUM



Euroopa Liit  
Euroopa struktuuri-  
ja investeerimisfondid



Eesti  
tuleviku heaks

