

# Seletuskiri

## 1. Sissejuhatus

Vabariigi Valitsuse 16.02.2023 kabinetinõupidamisel arutati ettepanekuid elektri jaotusvõrkude kliimakindluse suurendamiseks. Otsustati pidada vajalikuks eraldada Vabariigi Valitsuse reservi sihtotstarbelisse vahenditesse Vabariigi Valitsuse reservi sihtotstarbete vahendite arvel 15,7 miljonit eurot elektri jaotusvõrkude kliimakindluse suurendamiseks piirkondades, kus seeläbi saab kaasnevalt luua ka taastuvenergia tootmise liitumisvõimalusi. Vajalikud vahendid eraldati Rahandusministeeriumile.

Kliimaministeerium on valimistanud ette suurimate jaotusvõrguettevõtjatega sõlmitavad rahastuslepingud, mille alusel lepitakse kokku rahastuse kasutajate kohustused ning rahastaja kohustused. Lepingute allkirjastamiseks on tarvis, et kõnealused vahendid oleksid Kliimaministeeriumi valitsemisalas.

Eesti suurima jaotusvõrguettevõtja Elektrilevi OÜ turuosa on Konkurentsiameti 2022. a aruande<sup>1</sup> järgi 86%. Sellele järgneb VKG Elektrivõrgud OÜ (tänapäevane Viru Elektrivõrk OÜ) 3% ning Imatra Elekter OÜ 3% osakaaluga. Ülejäänud jaotusvõrgud on kaduvväikese turuosakaaluga, mistõttu ei kuulu need võrgud kõnealuste vahendite jagamise valimisse. Kuivõrd Imatra Elekter OÜ on ühinenud Elektrilevi OÜ-ga, arvestatakse vahendite ülekandmisel Elektrilevi OÜ turuosaga 89%. Arvestades meetme kogumahuks 15,7 M€, kujuneb Elektrilevi OÜ finantseeritavaks osaks 13,7 M€ ning Viru Elektrivõrk OÜ osaks 2 M€.

## 2. Eelnõu sisu

Otsusega eraldatakse Rahandusministeeriumi valitsemisalas kõnealuse meetme finantseerimiseks 15,7 M€ Kliimaministeeriumile tulemusvaldkonda „Energeetika“.

Korralduse eelnõu ning seletuskirja koostas Kliimaministeeriumi energeetikaosakonna juhataja Rein Vaks ([rein.vaks@kliimaministeerium.ee](mailto:rein.vaks@kliimaministeerium.ee))

---

<sup>1</sup> Konkurentsiameti elektri- ja gaasiturust aruanne 2022 - [file:///sise.envir.ee/Kasutajad\\$/KeM/38402014935/Downloads/elektri\\_ja\\_gaasiturust\\_aruanne\\_2022\\_0.pdf](file:///sise.envir.ee/Kasutajad$/KeM/38402014935/Downloads/elektri_ja_gaasiturust_aruanne_2022_0.pdf)