



KLIIMAMINISTEERIUM

Mart Blöndal
Advokaadibüroo COBALT
mart.blondal@cobalt.legal

Teie 27.04.2026

Meie 02.06.2026 nr 21-1/26/1670-2

Vastus pöördumisele Kiisa AREJ kasutuse
vähendamiseks muutunud turuolukorra tõttu

Austatud ühispöördujad

Täname Teid esitatud pöördumise eest seoses Kiisa avariielektrijaama (Kiisa AREJ) rolliga Balti
ühisel võimsusturul.

Oleme nõus, et turu käivitusfaasi erandite kasutamist tuleb järk-järgult vähendada vastavalt turu
arengule ja uute teenusepakkujate lisandumisele. Sagedusreservide võimsusturg käivitus 2025.
aasta veebruarist ning on selle ajaga läbi teinud kiire arengu. Kahtlemata on turu käivitusfaasis
olnud kasulik kasutada kõiki lubatud erandeid, et nõudluse ja pakkumise tasakaalu tagada.
Põhivõrguettevõtjate viimatisel sellekohase analüüsi kohaselt säästeti selliselt regiooni tarbijatele
perioodil 05.02.2025–30.09.2025 1,9 miljardit eurot.¹

Selgitame, et Kiisa AREJ ei osale sagedusreservide võimsusturul pakkujana, vaid Kiisa võimekuse
võrra vähendatakse hangitavat mahtu. See lähenemine on kooskõlas ka määruse (EL) 2017/2195
artikkel 32 punkti 1 (c) lähenemisega, mis lubab arvesse võtta võimsuste hakimise mahu
määramisel juba ka olemasolevaid võimsusi, mis on kättesaadavad lepinguta.

Ühtlasi selgitame, et tehnoloogiad ja nende võimekused ja strateegiad tasakaalustamisturgudel
osalemisel on erinevad. Kiisa AREJ on kiirelt käivituv gaasielektrijaam, mis suudab pakkuda
võimsust pidevalt ja kestvalt. Energiasalvestusüksusel oma nimivõimsuse ulatuses sarnast võimet
pikaajaliselt ei ole - arvestada tuleb ka aku mahutavuse ja laadimistsükli parameetritega. See
täheb, et energiasalvestusüksus võimsusega 100 MW ei taga sama kättesaadavust ega
varustuskindluse panust kui 100 MW gaasielektrijaam. Seetõttu peab Kiisa kasutuse vähendamise
täpse mahu määramine põhinema kvantitatiivsel analüüsil.

Turu arenedes ja uute teenusepakkujate liitudes on mõistlik perioodiliselt turu toimimist hinnata
ning järk-järgult erandite kasutamist vähendada. Esimese sellekohase analüüsi tegid

¹Evaluation Report 2025. The Baltic Balancing Capacity Market for aFRR and mFRR. Kättesaadav siit:
<https://elering.ee/sites/default/files/public/Elektritur/Reservide%20v%C3%B5imsusturg/BBCM%20Evaluation%20report%202025.pdf>

põhivõrguettevõtjad oktoobris 2025. aastal. Järgmise sellekohase Balti põhivõrguettevõtjate ühisanalüüsi valmimine on plaanitud 2026. aasta augustisse.

Konkurentsiamet on, võttes muu hulgas arvesse turuosaliste seisukohti, palunud Eleringil koostada Balti sagedusreservide mFRR ülesreguleerimisturu vaheanalüüsi, mille eesmärk on kvantifitseerida turul toimunud muutused ning nende mõju varustuskindlusele ja hinnastamisele. Vastav analüüs on mai lõpu seisuga esitatud Konkurentsiametile. Täpsemaid selgitusi analüüsi osas saab anda Elering.

Lugupidamisega

Jaanus Uiga
energeetika ja maavarade asekanstsler

- Koopia: Elering AS, Konkurentsiamet, KC Energy OÜ, MarkeDroid OÜ, OÜ Paide Päike, Evecon OÜ, Qwatt OÜ, Baltic Storage Platform OÜ, Baltic Renewable Energy Platform OÜ, Futugrid Technologies OÜ

Roger Pilvik, 605 2922
roger.pilvik@kliimaministeerium.ee