

# Eleringi strateegia

## 2026–2035



Eleringi visioon 2035:

# Eesti, kus energia loob kindlustunnet, kestvat heaolu ja uusi võimalusi

Eleringi strateegia aastani 2035 kirjeldab teekonda, mille eesmärk on kujundada usaldusväärne, ühendatud ja tulevikukindel Eesti energiasüsteem. Muutuv kliima, geopoliitiline pidetus ja tehnoloogia kiire areng toovad kaasa nii uusi ootusi kui ka riske.

Eleringi missioon on:



**Hoiame Eestis igas olukorras tuled põlemas ja kodud soojas**

Eleringi missiooni ja visiooni elluviimiseks on neli strateegilist eesmärki:



Elektri ja gaasi varustuskindlus



Energiajulgeolek



Energiahindade konkurentsivõime



Tiipsemel kliendikogemus

elearning  
ÜHENDAME ENERGIAID

Strateegia kokkuvõte

## Võtmetegevused aastani 2035

- ✓ Investeerime kriisivalmidusse ja tõstame taastevõimekust.
- ✓ Korraldame uute juhitavate elektrijaamade hanked.
- ✓ Arendame energiasüsteemi, lähtudes konkurentsivõimelisest lõpphinnast.
- ✓ Arendame elektrivõrku ennetavalt, et uusi elektrijaamu kiiremini ühendada.
- ✓ Teeme investeerimisotsuseid uute välisühenduste kohta.

01

Missioon, visioon  
ja väärtused

02

Strateegilised  
eesmärgid

# 01 | Eleringi missioon, visioon ja väärtused

Eleringi missioon:

**Hoiame Eestis igas  
olukorras tuled  
põlemas ja kodud  
soojas**

Eleringi prioriteet on Eesti  
energiatarbijate heaolu

Varustuskindlus tuleb tagada  
igas olukorras

Elering tagab elektri ja gaasi  
varustuskindluse  
nii kodu- kui ka suurtarbijale

Eleringi visioon:

# Eesti, kus energia loob kindlustunnet, kestvat heaolu ja uusi võimalusi

*Eleringi visioon kirjeldab tulevikku, mida me aitame kujundada – sellist Eestit, kus energiaga seotud otsused, taristu ja süsteemid loovad väärtust inimestele, ettevõtetele ja ühiskonnale tervikuna.*

## KINDLUSTUNNE

- Kindlustunne väljendab inimeste ja ettevõtete võimalust loota katkematule, usaldusväärsele ja turvalisele energiavarustusele – nii igapäevaselt kui kriiside ajal.
- Eesti energiasüsteem on kaitstud, läbipaistvalt juhitud ja pika vaatega ehitatud.
- Kindlustunne on ühiskondliku stabiilsuse alus, millele saavad toetuda nii kodanikud kui investorid.

## KESTEV HEAOLU

- Energia on kestva heaolu ja kindla tuleviku alus.
- Heaolu tähendab nii mõistlikku energiahinda kui ka elukvaliteeti, puhtamat keskkonda ja toimivaid teenuseid.
- „Kestev“ rõhutab, et Elering aitab ehitada energiasüsteemi, mis toetab pikaajalist tasakaalu mõistliku hinna, majanduse arengu ja puhta keskkonna vahel.

## UUED VÕIMALUSED

- Tulevikku vaatav Eesti on paindlik, uuendusmeelne ja avatud muutustele.
- Elering loob eeldused, et Eesti energiasüsteem oleks muutuste võimendaja, arendades innovatsiooni, uusi tehnoloogiaid ja ärimudeleid ning soodustades riikidevahelist koostööd.

Eleringi väärtused:

# Vastutustunne, pühendumus ja avatus

*Eleringi väärtused kajastuvad läbi vastutuse ühiskonna ees, pühendumuse klientide ees ning avatuse muutustele.*

## VASTUTUSTUNNE

- Tajume oma vastutust ühiskonna ees tagada majanduslikult tõhusal viisil elektri- ja gaasivarustus.
- Toimiv energiaturg koos turuosaliste võrdse kohtlemisega on parim viis varustuskindluse tagamiseks.
- Hindame iga töötaja panust, mis aitab täita kõrgel tasemel ühiskonna ees võetud kohustusi.

## PÜHENDUMUS

- Eleringi kõigil teenustel on klient. Oleme pühendunud väärtuse loomisele klientidele ja klientide klientidele.
- Loomme klientidele väärtust, ühendades meie inimeste pikaajalised kogemused ja uusimad teadmised.
- Pakume parimaid lahendusi energiamajanduses.

## AVATUS

- Tänapäevane energiasüsteem on kiires muutuses. Oleme avatud muutustele, dünaamilised.
- Loomme uusi võimalusi ja toetame innovatsiooni energiamajanduses.
- Valmisolek muutusteks algab meie inimestest. Muutuste eestvedamiseks väärtustame igapäevase initsiatiivi, julgust ja arengusoovi.

# 02 | Eleringi strateegilised eesmärgid



# Eleringi strateegiliseks fookuseks on varustuskindlus, energiajulgeolek, energiahind ja kliendikogemus

## OLULISEMAD ELERINGI MÕJUTAVAD TEGURID



Ühiskonna toimimise sõltuvus elektrivarustusest kasvab. See tingib suuremad ootused varustuskindlusele



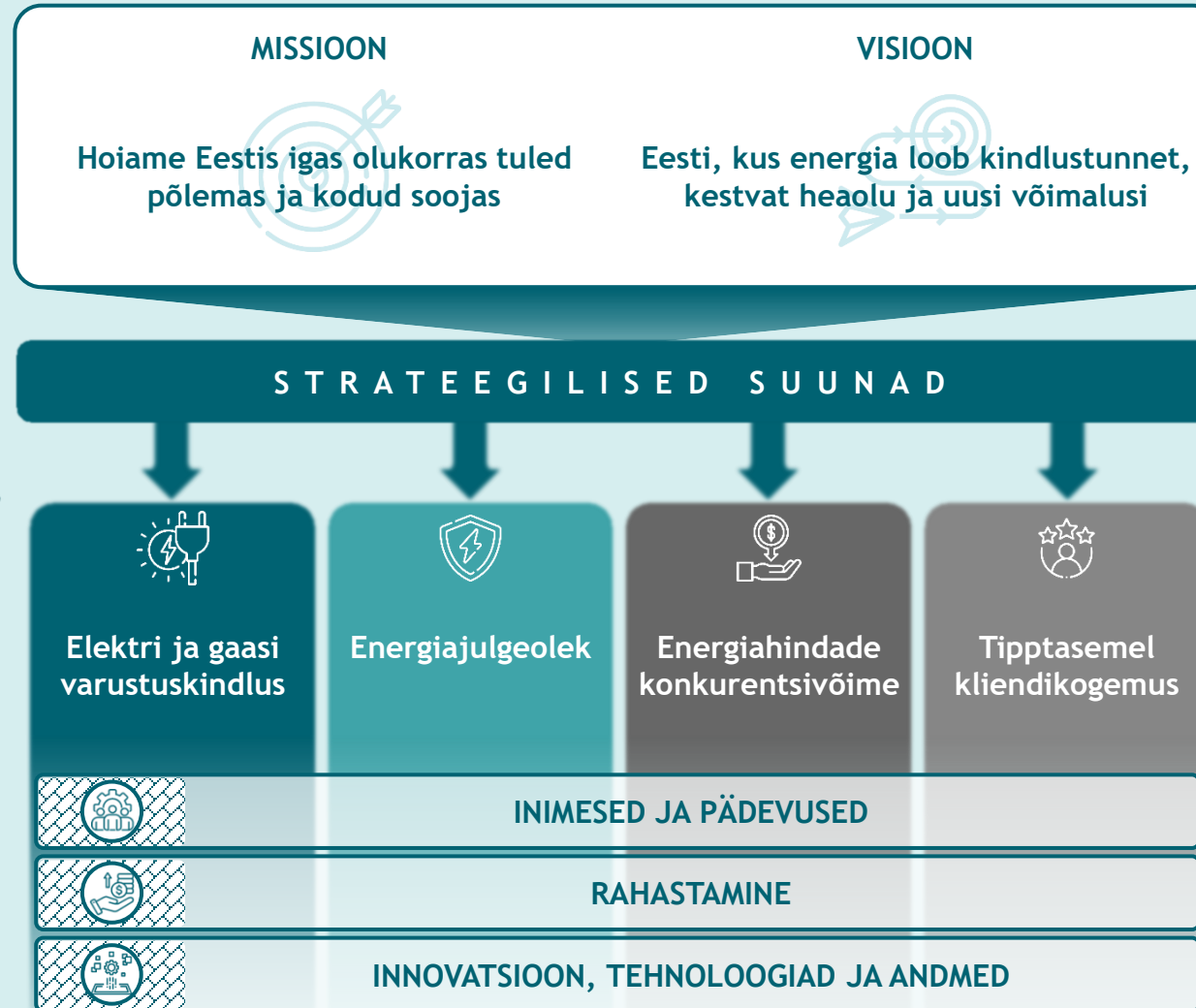
Geopoliitiline olukord ning leviv proteksionism nõuavad keskendatud tähelepanu energijaulgeolekule, et energiasüsteem toimiks ka kriisilukordades



Energiahinnad on muutunud rahvusvahelises konkurentsikeskkonnas tähtsaks küsimuseks, mis mõjutab otseselt riikide majandust



Uued tehnoloogiad pakuvad ulatuslikke võimalusi, et muuta tööd efektiivsemaks ning parandada kliendikogemust



## HUVIGRUPID

### Kliendid



Otsesed kliendid – tootjad, suurtarbijad, võrguettevõtted, bilansihaldurid, müüjad, energiahendajad, statistikakauplejad

### Lõpptarbija



Ettevõtted ja kodutarbijad, kes kasutavad iga päev elektrit, maagaasi või taastuvkütuseid

### Partnerid



Nii kohalikud partnerid (allhankijad, tööde tegijad) kui ka rahvusvahelised partnerid ehk teised põhivõrguettevõtjad ja süsteemihaldurid

### Töötajad



Eleringi suurim vara ehk töötajad

### Omanik



Omanik ehk riik kehtestab omaniku ootuste raamistiku, mida Elering peab tagama

# Välised mõjutegurid loovad ootused Eesti energiasüsteemile ning annavad tooni Eleringi strateegiliste eesmärkide seadmisele

## Varustuskindlus

- **Elektrifitseerimise mõju** – ühiskonna toimimise sõltuvus elektrivarustusest kasvab. See tingib suuremad ootused varustuskindlusele. Transpordi ja küttesektori elektrifitseerimine kasvatab tarbimist
- **Juhitavate elektrijaamade vajadus** – taastuenergia kõrvale on süsteemi tasakaalu hoidmiseks vaja reserve pakkuvaid juhitavaid elektrijaamu
- **Gaasi ning taastuvgaaside roll** – pikaajaline elektri varustuskindlus eeldab maagaasi olemasolu, samuti valmisolekut asendada maagaas taastuvgaasidega



MÕJURID

## Kliendikogemus

- **Automatiseerimine ja kvaliteet** – kasvavad ootused kiiretele protsessidele ja andmete kättesaadavusele nõuavad uut andmearhitektuuri ning protsesside edasist automatiseerimist, et tagada teenuse kõrge kvaliteet
- **Digilahendused ja AI** – digilahenduste ja tehisaru areng loob uusi võimalusi suurendada efektiivsust ja kliendile loodavat väärtust
- **Suhtlus ja usaldus** – kliendid ootavad selget ja arusaadavat suhtlust ning näevad Eleringi kui usaldusväärset kompetentsikeskust



## Energiajulgeolek





- **Tähelepanu energiasõltumatusse** – jätkusuutlikkuse fookus on geopoliitilisel turvalisusel, kus energiasõltumatus ja hukukindlus on muutunud keskseks eesmärgiks
- **Iseseisev toimepidevus** – energiasüsteem peab vajaduse korral suutma toimida ka piiratud välisühenduste tingimustes
- **Piirkondlikud ühendused** – rahvusvaheliste ühenduste ja koostöö süvenemine vähendab sõltuvust kolmandatest riikidest ning tugevdab kohalikku energiajulgeolekut

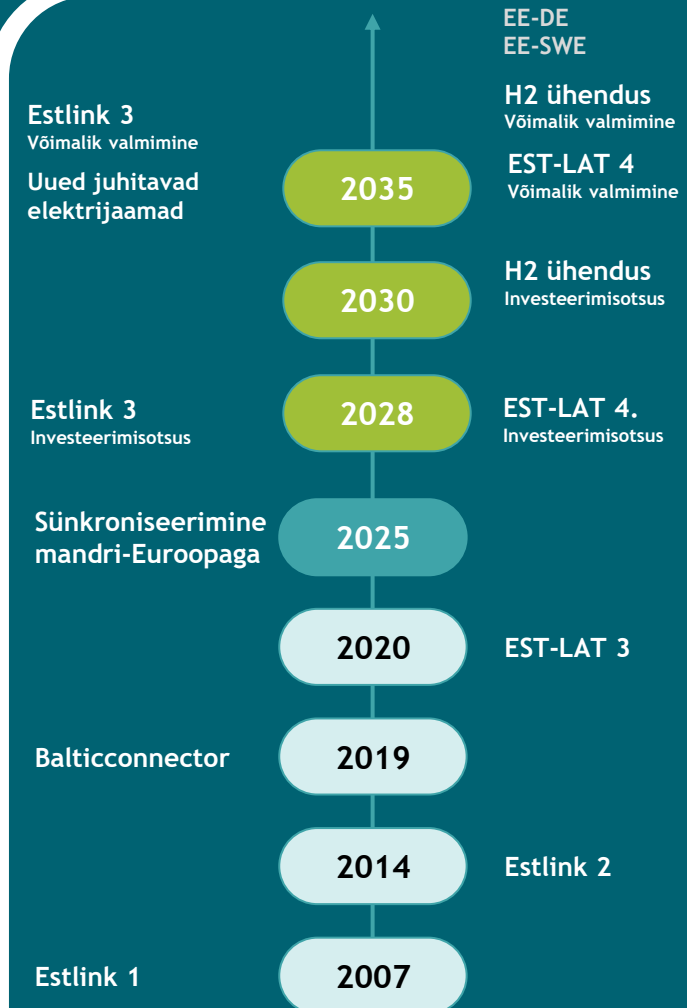
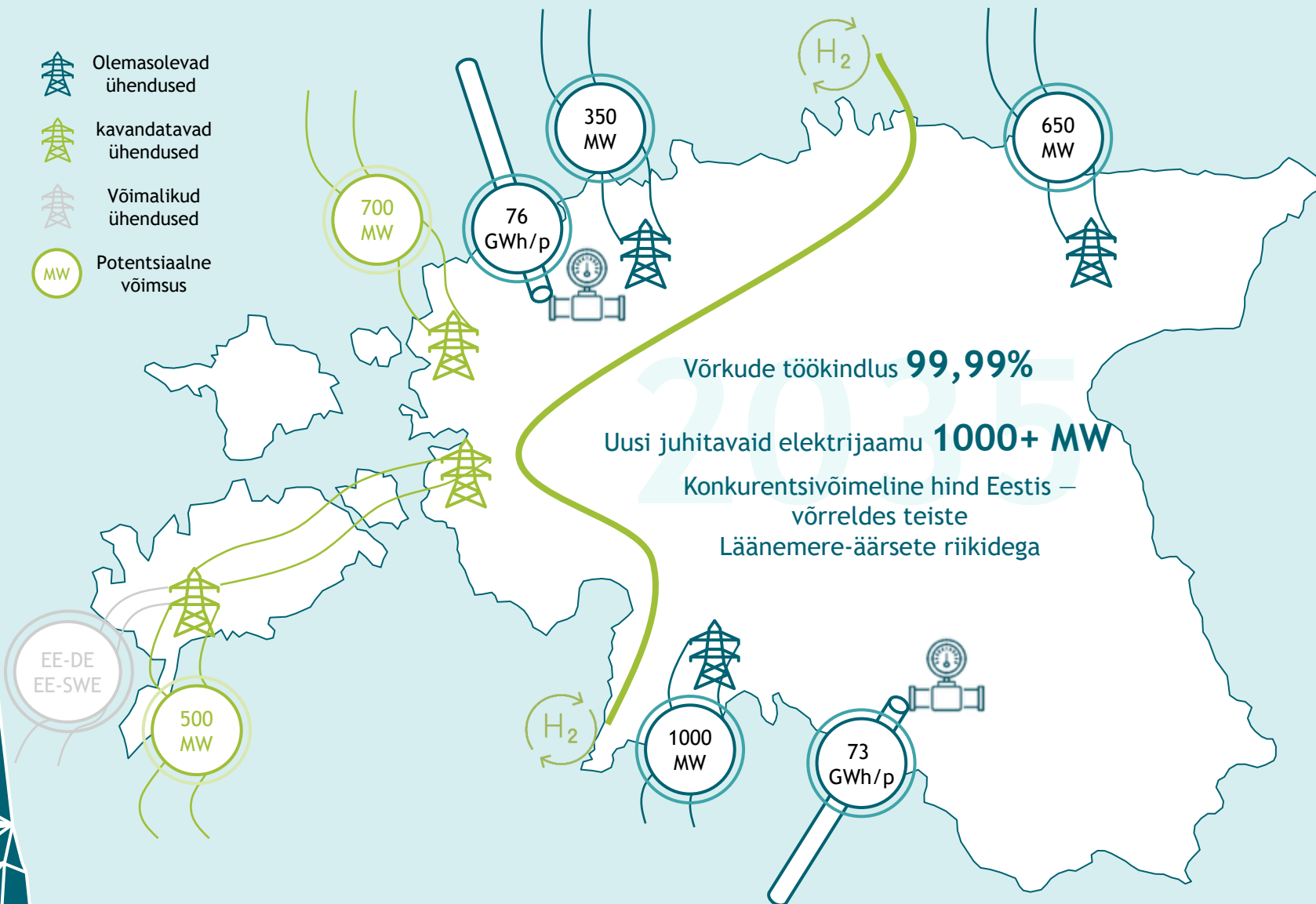


## Konkurentsivõimeline hind

- **Tasakaal investeeringute ja hinna vahel** – varustuskindlust ja energiajulgeolekut tagavad investeeringud peavad toetama tarbijale teiste riikidega võrreldes konkurentsivõimelist hinnataset
- **Taastuenergia mõju** – taastuenergia osakaalu kasv vähendab elektri hinna komponenti lõpphinnas
- **Euroopa turu sidusus** – tugevam lõimitus Euroopa turgudega suurendab rahvusvahelist kaubandust ja aitab alandada energia lõpphinda

# Kodumaised elektrijaamad, võrkude töökindlus, kriisikindluse tõstmine ja tugevad regionaalsed ühendused tagavad hea varustuskindluse, piisava energiajulgeoleku ja konkurentsivõimelise hinna

-  Olemasolevad ühendused
-  kavandatavad ühendused
-  Võimalikud ühendused
-  Potentsiaalne võimsus



# Alameesmärgid strateegiliste eesmärkide saavutamiseks



## Elektri ja gaasi varustuskindlus

*Elering tagab elektri ja gaasi varustuskindluse muutuv keskkonnas võimalikult keskkonnasõbralike kohapealsete tootmisvõimsuste ja piisavate ühenduste kaudu.*

- Töökindel elektri põhivõrk
- Töökindel gaasi põhivõrk
- Tasakaalus elektrisüsteem
- Süsteemi dünaamiline stabiilsus – sagedus, pinge, võimsusvood
- Piisavad tootmisvõimekused ja rahvusvahelised ülekandevõimekused
- Gaasivõrgu eluea pikendamine aastani 2050



## Energiajulgeolek

*Elering suurendab Eesti energiajulgeolekut, parandades süsteemi hukukindlust ja tagades elutähtsate teenuste energiavarustuse kriisiolukorras.*

- Elektrisüsteemi kiire taastevõime
- Füüsilise taristu kaitse ja küberturvalisus
- Riigisiseste tootmisvõimsuste tagamine kriiside korral
- Energiasüsteemi sidusus Euroopaga
- Elektrisüsteemi toimimiseks on tagatud vajalik gaas
- Energiasüsteemi juhtimisvõimekuse kindlustamine tavatutes olukordades



## Energiahindade konkurentsivõime

*Elering on Eesti energiasüsteemi suunanäitaja, pakkudes nii pikaajalist energiasüsteemi visiooni kui ka üksikotsuste mõjuanalüüsi, et tagada Eesti energiahindade võimalikult kõrge konkurentsivõime.*

- Eesti energiasüsteemi varustuskindluse tulevikutsenaariumide analüüs ja lõpphinnast lähtuv otsustusprotsess
- Põhivõrgu arendamine koos jaotusvõrkudega
- Süsteemi kulutõhus tasakaalustamine
- Turu läbipaistvus ja pidev infovahetus



## Tiip tasemel kliendikogemus

*Eleringi pakutavad teenused ja lahendused on kliendi vajadustest lähtuvad. See tagab konkurentsitiheda energiaturu, varustuskindluse ja head energiahinnad lõpptarbijatele.*

- Võrguteenuse klientide rahulolu
- Liitumisteenuse klientide rahulolu
- Bilansiteenuse klientide rahulolu
- Taastuenergia toetuste klientide rahulolu
- Lõpptarbijate rahulolu



Täname!