

Elernet EST OÜ liitumistasu ja tarbimistingimuste muutmise tasu arvutamise metoodika

Elektrivõrguga ühendamist (liitumist) ja tarbimistingimuste muutmist elektrivõrgus reguleerib elektrituruseadus ja selle alusel kehtestatud võrgueeskiri. Elektrituruseaduse (ELTS) § 71 lg 1 pd 1 ja 2 sätestavad, et võrguteenust osutav võrguettevõtja võtab tasu vastavalt võrguga ühendamise eest ja tarbimistingimuste muutmise eest.

1. Üldsätted

- 1.1. Elernet EST OÜ (edaspidi võrguettevõtja) liitumistasu ja tarbimistingimuste muutmise tasu metoodika (edaspidi metoodika) määrab kindlaks, milliste põhimõtete alusel võtab võrguettevõtja tarbijalt uue võrguühenduse loomise või olemasoleva võrguühenduse tarbimis- tingimuste muutmise eest tasu.
- 1.2. Võrguettevõtja loob asjakohase liitumistaotluse alusel uusi võrguühendusi pingel 0,4 kV.

2. Mõisted

Käesolevas metoodikas kasutatakse mõisteid elektrituruseaduses ja võrgueeskirjas toodud tähenduses, kui metoodikast ei tulene teisiti.

- 2.1. **Arendusinvesteering** – investeering, mille teostamine finantseeritakse reguleeritavate võrgutasude kaudu ning mille raames soetatud põhivara lülitatakse reguleeritava vara hulka.
- 2.2. **Liituja** – tarbija, tootja või liinivaldaja, kes taotleb oma elektripaigaldise ühendamist võrguga või tarbimistingimuste muutmist.
- 2.3. **Liitumistasu** – tarbija poolt elektrivõrguga liitumise eest makstav tasu;
- 2.4. **Tarbimistingimuste muutmine** – pingesüsteemi, tarbimisvõimsuse (võrguühenduse läbilaskevõime amprites või lubatud võimsus kilovattides), liitumispunkti asukoha ja mõõtepunkti või -punktide asukoha muutmine.

3. Liitumistasu ja tarbimistingimuste muutmise tasu arvestamise põhimõtted

- 3.1. Võrguettevõtja arvestab elektrivõrguga ühendamise eest võetavat liitumistasu ja tarbimistingimuste muutmise tasu eraldi igale konkreetsele liitumispunktile, lähtudes selleks tehtavatest põhjendatud kulutustest.
- 3.2. Liitumistasule ja tarbimistingimuste muutmise tasule lisandub menetlustasu. Menetlustasu arvestab keskmisi kulutusi, muuhulgas: liitumispunkti asukoha määramiseks, liituja soovi täpsustamiseks, tehnilise lahenduse koostamiseks, liitumispakkumise ja vajadusel tehniliste tingimuste väljastamiseks, liitumislepingu sõlmimiseks, vajadusel hanke korraldamiseks ja lepingu sõlmimiseks töövõtjatega.
- 3.3. Võrguettevõtja eristab raamatupidamises arenduskohustuse raames teostatavaid arendusinvesteeringuid ja tarbija poolt tasutava liitumis- või tarbimistingimuste muutmise tasu raames põhivarasse teostatavaid investeeringuid.

- 3.4. Liitumistasudesse ega tarbimistingimuste muutmise tasudesse ei lülitata investeeringuid, mida võrguettevõtja teostaks võrgu arendamiseks ka juhul kui võrguga ei liituks uusi tarbijaid. Need kulud finantseeritakse arendusinvesteeringute raames.
- 3.5. Võrguettevõtja arvestab tasude arvestamisel perspektiivsete tarbijate liitumisega ning juba liitunud tarbijate tarbimisvõimsuse suurendamisega, võttes sealjuures arvesse piirkonna arengukavasid ja planeeringuid. Tasude arvestamisel lähtub võrguettevõtja turuosaliste võrdse kohtlemise printsiibist ning arvutab kõikidele sarnastes tingimustes olevatele tarbijatele tasud ühtsest printsiibist lähtuvalt.
- 3.6. Kui tegelik liitumistasu maksumus kujunes väiksemaks kui liituja poolt tasutud, siis võrguettevõtja maksab liitujale tagasi makstud ja tegeliku liitumistasu maksumuse vahe. Kui tegelikud kulutused ületavad liitumistasu, tasub liituja täiendavalt tegeliku liitumistasu maksumuse vahe.
- 3.7. Tarbimisvõimsuse vähendamisel tasu ei võeta. Samuti ei võeta tasu kui liituja on vahepeal tarbimisvõimsust vähendanud, kuid soovib taastada endise võimsuse ja vaba võimsus on veel olemas. Nendel juhtudel tasub tarbija vaid tarbimisvõimsuse vähendamise või taastamisega seotud põhjendatud kulud.
- 3.8. Liitumisel ja tarbimistingimuste muutmisel lähtub võrguettevõtja optimaalsest võrgu konfiguratsioonist, heast inseneritavast, efektiivseimast lahendusest ning võimalusel tarbija soovidest.
- 3.9. Liitumislepingu täitmise tulemusena rajatud elektrivõrk kuulub kuni liitumispunktini võrguettevõtjale.