

DVIGATEL-ENERGEETIKA AS LIITUMISTASU JA TARBIMIS- NING TOOTMISTINGIMUSTE MUUTMISE TASU ARVUTAMISE METOODIKA

Elektrituruseadus (ELTS) ja selle § 42 lõike 3 alusel kehtestatud Vabariigi Valitsuse 14.02.2019 määrus nr 10 "Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri" (edaspidi EsTV) reguleerib tarbija elektripaigaldise elektrivõrguga ühendamist ja tarbimis- ning tootmistingimuste muutmist.

Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskirja § 25 sätestab liitumistasu ja tarbimis- ning tootmistingimuste muutmise tasu arvutamise põhimõtted.

ELTS § 73 lõike 1 kohaselt kooskõlastab võrguettevõtja Konkurentsiametiga ELTS § 71 lõike 1 punktides 1 ja 2 nimetatud liitumistasu ja tarbimis- või tootmistingimuste muutmise tasu arvutamise metoodika.

1. Metoodikas kasutatavad mõisted

Käesolevas metoodikas kasutatakse mõisteid ELTS ja EsTV tähenduses, kui metoodikast ei tulene teisiti:

- 1.1. Peakaitse nimivool – tarbija liitumispunktis paigaldatud peakaitset läbida võiv maksimaalne püsiv vool amprites (A), mille juures peakaitse ei rakendu.
- 1.2. Liituja – tarbija, tootja või liinivaldaja, kes taotleb oma elektripaigaldise esmakordset ühendamist elektrivõrguga või tarbimis- või tootmistingimuste muutmist.
- 1.3. Liitumine – liituja elektripaigaldise esmakordne ühendamine elektrivõrguga.
- 1.4. Liitumisleping – liitumise või tarbimis- või tootmistingimuste muutmise kohta Dvigatel-Energeetika AS (edaspidi võrguettevõtja) ja liituja vahel sõlmitav kirjalik leping.
- 1.5. Liitumistasu – liituja poolt võrguga ühendamise eest makstav tasu.
- 1.6. Tarbimistingimused – pingesüsteem, võrguühenduse läbilaskevõime amprites (A) või lubatud võimsus kilovattides (kW), liitumispunkti asukoht ja mõõtepunkti (-de) asukoht.
- 1.7. Tingimuste muutmine – tarbimis- või tootmistingimuste muutmine.
- 1.8. Tingimuste muutmise tasu – tarbimis- või tootmistingimuste muutmise eest makstav tasu.
- 1.9. Tootmistingimused – pingesüsteem; lubatud võrku antav vool amprites (A) või lubatud võrku antav võimsus kilovattides (kW); liitumispunkti asukoht ja mõõtepunkti (-de) asukoht; tootmisseadmete arv, tüüp ja võimsus; kaitse- ja juhtimisautomaatika konfiguratsioon ning sätted; mõõteseadmete funktsionaalsus.

2. Liitumistasu ja tingimuste muutmise tasudesse ei lülitata investeeringuid, mida võrguettevõtja teostab ELTS § 66 lõike 1 alusel arenduskohustuse täitmiseks. Liitumisinvesteeringud sisaldavad liitumise ja tingimuste muutmisega seotud võrgu ehituse ja ümberehituse kulusid.

3. Liitumistasu ja tingimuste muutmise tasu arvutamisel arvestab võrguettevõtja perspektiivsete turuosaliste teada olevate liitumiste ning juba liitunud turuosaliste tarbimis- või tootmisvõimsuse suurendamisega, võttes sealjuures arvesse tegevuspiirkonna arengukavasid ja planeeringuid.

4. Liitumisel ja tingimuste muutmisel lähtub võrguettevõtja optimaalseimast võrgu konfiguratsioonist, heast inseneritavast ja efektiivseimast lahendusest.

5. Liitumistasu ning tingimuste muutmise tasu määratakse kulupõhise kalkulatsiooni alusel. Tasu aluseks on liitumisinvesteeringud, mis ei sisalda arenduskohustuse täitmisega seotud investeeringuid.

6. Mitme samaaegse liituja korral jagatakse kujunenud liitumistasu liitujate vahel proportsionaalselt. Ühe liituja proportsioon leitakse jagades vastava liituja soovitud liitumispunkti peakaitse nimivool kõikide liitujate liitumispunktide peakaitsete nimivoolude summaga. Liitumised on samaaegsed, kui

liitumislepingud on sõlmitud enne võrgu ehitamiseks või ümberehitamiseks vajaliku projekteerimis- ja/või töövõtulepingu sõlmimist.

- 7.** Esmakordsel liitumisel sisaldab liitumis- ja tingimuste muutmise tasu õigusakti kohase mõõtesüsteemi maksumuse ning selle paigaldamise kulud.
- 8.** Nii 1- kui ka 3-faasilise elektripaigaldise võrguga ühendamisel rakendatakse ühesugust lähenemist, mille juures määratakse liitumistasu kulupõhise kalkulatsiooni alusel.
- 9.** Tootja ja/või keskpinge liitumise puhul võetav liitumis- ja tingimuste muutmise tasu määratakse kulupõhise kalkulatsiooni alusel.
- 10.** Kui tootja ja/või keskpinge liitumise jaoks peab võrguettevõtja liituma omakorda Elektrilevi OÜ võrguga või suurendama Elektrilevi OÜ-ga kokkulepitud võrguühenduse läbilaskevõimet, siis sisaldab liitumistasu ja tingimuste muutmise tasu ka selleks vajalikku proportsionaalset kulu. Proportsioon määratakse liitumisest tingitud võrguühendusele lisanduva läbilaskevõime suhtega võrguühenduse läbilaskevõimesse peale suurendamist.
Kui Elektrilevi OÜ peab omakorda suurendama AS-iga Elering kokkulepitud võrguühenduse läbilaskevõimet või 110-35 kV ülepingega trafo võimsust, siis sisaldab liitumistasu ja tingimuste muutmise tasu ka selleks vajalikku proportsionaalset kulu. Trafo võimsuse suurendamisel määratakse proportsioon trafo lisanduva võimsuse ja Elektrilevi OÜ perspektiivse lisanduva võimsusvajaduse vahe suhtega paigaldatava trafo võimsusesse. Elektrilevi OÜ määrab perspektiivse lisanduva võimsusvajaduse olemasolevate tarbijate summaarse koormuse kasvu prognoosi alusel.
- 11.** Tarbija soovil 1-faasiliselt võrguühenduselt 3-faasilisele võrguühendusele üleminekul käsitletakse sellist tingimuste muutmist ühekordse teenusena kulupõhise tasuga.
- 12.** Tarbija soovil olemasoleva liitumispunkti peakaitsme nimivoolu suurendamist või vähendamist käsitletakse tingimuste muutmisenä, mille eest tuleb tarbijal tasuda tingimuste muutmise tasu kulupõhise kalkulatsiooni alusel.
- 13.** Ajutise iseloomuga liitumist või tingimuste muutmist käsitletakse eraldi ühekordse teenustööna kulupõhise kalkulatsiooni alusel.
- 14.** Kui tarbija soovib täiendavat võrguühendust, mille tehniline lahendus erineb antud tarbimiskoha jaoks rakendatavast optimaalsest lahendusest, võimaldab võrguettevõtja tarbijale individuaallahendust, mille eest tarbija tasub täielikult ise kulupõhise kalkulatsiooni alusel.
- 15.** Liitumistasu ja tingimuste muutmise tasu võib sisaldada keskmiste tegelike kulude alusel arvestatud liitumislepingu menetlustasu. Menetlustasu arvestab kulutusi liitumispunkti (-de) optimaalseima asukoha määramiseks; liituja soovi täpsustamiseks, andmete kontrollimiseks ja täiendamiseks; liituja konsulteerimiseks; liitumistaotluse registreerimiseks ning sisestamiseks kliendihaldustarkvarasse; tehnilise lahenduse koostamiseks; liitumispakkumise ja vajadusel tehniliste tingimuste väljastamiseks liitujale; liitumislepingu sõlmimiseks ja arve väljastamiseks; arve laekumise kontrolliks; liituja elektripaigaldise korrasoleku teatise menetluseks.
- 16.** Kõik mikrotootja (väiketootja, kes kasutab elektrienergia tootmiseks kolmefaasilises süsteemis kuni 15 kW maksimumvõimsusega tootmismoodulit või ühefaasilises süsteemis kuni 5 kW

maksimumvõimsusega tootmismoodulit ja kelle võrgulepingus on selles kokku lepitud) liitumis- või tingimuste muutmise tasu arvutamised toimuvad kulupõhise kalkulatsiooni alusel. Sealhulgas ja mitte ainult:

- 16.1. uue võrguühenduse loomisel;
 - 16.2. olemasolevale võrguühendusele mikrotootja tootmistingimuste taotlemisel;
 - 16.3. olemasolevale võrguühendusele mikrotootja tootmistingimuste taotlemisel ja samaaegsel võrguühenduse läbilaskevõime suurendamisel;
 - 16.4. mikrotootja võrguühenduse läbilaskevõime edasisel suurendamisel tarbimise suunal.
17. Kui võrguühenduse taastamist sooviva isiku elektripaigaldis on olnud ühendatud võrguettevõtja elektrivõrguga ja juhul kui võrguettevõtjal on vaja liituja elektripaigaldise ühendamiseks võrguga teha võrguehitus ja/või ümberehitustöid, maksab liituja liitumistasu kulupõhise kalkulatsiooni alusel.

18. Võrguettevõtja kontaktandmed

Ärinimi:	Dvigatel-Energeetika AS
Registrikood:	10257898
Aadress:	Sepise 7, 10415, Tallinn
Telefon:	+372 610 1208
E-post:	info@de.ee
Kodulehekülg:	www.de.ee