

Maagaasivõrguga liitumistasu arvestamise meetodika

Sissejuhatus

Käesolev meetodika on välja töötatud võrguettevõtja AS Sillamäe-Veevõrk poolt võetava liitumistasu arvutamise aluseks olevate kriteeriumite läbipaistvuse tagamiseks ning võrdse kohtlemise printsiibi järgimiseks liitumistasu arvutamisel.

Uue liitumise väljaehitamisel lähtume optimaalsest võrgu konfiguratsioonist, heast inseneritavast ja efektiivseimast lahendusest tarbija jaoks.

Eeldatav maagaasitrassi ning muude teostatavate investeeringute maksumused põhinevad turuhindadel.

Maagaasiseaduse (edaspidi MGS) § 20 lg 1 järgi on võrguettevõtjal õigus võtta võrguga liitujalt liitumistasu.

1. Mõisted

1.1. **Võrguga liitumine** – MGS § 18 lg 1 tulenevalt on võrguga liitumine MGS tähenduses tarbijapaigaldise või teisele võrguettevõtjale kuuluva võrgu ühendamine võrguga.

1.2. **Liitumistasu** – tarbijate poolt gaasivõrguga liitumise eest makstav tasu.

1.3. **Liitumispiirkond** – Sillamäe linna haldusterritoorium.

1.4. **Liitumisinvesteering** – uue tarbimisvõimsuse ühendamiseks tehtud põhjendatud investeeringud, keskkonnanõuete täitmiseks tehtud kulud ning kvaliteedi- ja ohutusnõuete täitmiseks tehtud kulud. Liitumisinvesteering jaguneb kaheks:

- arenduskohustuse raames teostatavad investeeringud (edaspidi arendusinvesteering), mille eesmärgiks on tagada võrgu selline ülesehitus, mis võimaldab suurendada juba liitunud tarbijatel oma tarbimisvõimsust ning liituda uutel tarbijatel. Arendusinvesteeringu juurde kuulub alati gaasi mõõtevahend.
- investeeringud, mis kaetakse tarbijate poolt gaasivõrguga liitumise eest makstavast tasust (liitumistasust).

1.5. **Arendusinvesteering** – investeering, mille teostamiseks finantseeritakse võrguteenuse hinna kaudu ning mille raames soetatud põhivara lülitatakse reguleeritava vara hulka. Arendusinvesteeringu suurus on ära toodud võrguteenuse hinna kooskõlastamise otsuses.

1.6. **Mõõtevahend** – on seade gaasikoguse mõõtmiseks.

2. Liitumistasu arvestamine jaotustorustike ehitamisel.

AS Sillamäe-Veevärk lähtub liitumistasude arvutamisel liitumisala perspektiivsest arengust järgides antud piirkonna arengukavasid ning planeeringud.

Liitumistasu arvutatakse vastavalt alljärgnevale valemile:

$$L_t = \frac{(I_{vp} - A)}{V_{vp}} \times V_1,$$

kus

L_t	-	liitumistasu, kr
I_{vp}	-	võrgupiirkonna summaarsed liitumisinvesteeringud, kr
A	-	arendusinvesteering, kr
V_{vp}	-	võrgupiirkonna liitujate summaarne maksimaalne gaasitarbimine, m ³ /h;
V_1	-	liituja maksimaalne gaasitarbimine, m ³ /h

Kui tegelik liitumisinvesteering kujuneb madalamaks kui liitujate (tarbijate) poolt tasutud liitumistasude ja võrguteenuse hinda lülitatud investeeringute summa, siis korrigeerib AS Sillamäe-Veevärk koheselt enam laekunud summa ulatuses reguleeritavat vara ja ühtlasi ka võrguteenuse hinda ning esitab vastavasisulise taotluse Energiaturu Inspektsioonile kooskõlastamiseks.

Kui tegelikud kulutused ületavad liitumistasust laekuvaid summasid, võib ettevõtja taotleda ETI-lt ületava summa lülitamist võrguteenuse hinda läbi reguleeritava vara peale.