

Viljandi Linnavalitsus teatas 1. okt. 1934, et A/S Rotermanni tehased kavatsevad ehitada Viljandisse elektrijõul töötava jahuveski, millise aastane voolutarvitus oleks umbes 25 000—30 000 kwt, ja et Tartult ostatevat kõrgepingelist voolu saab Viljandi Linnavalitsus madalpinge poolt müüa tööstusile 13—18 senti kwt, missugune hind jahuveskile suurema voolutarvituse juures on liiga kõrge. Sellepärast palus Viljandi Linnavalitsus tema kaudu jahuveskile müüdava voolu hinnaks määrata päevane vool 9 senti ja öösine 7 senti kwt, arvates kõrgepinge poolt küljest.

Ettevõtete-komisjon asus seisukohale, et Viljandi Linnavalitsuse soovidele võiks vastu tulla, sest Viljandi maksaks veskitele müüdava voolu eest 7 ja 9 senti kõrgepinge-voolu eest, kuna Tartus saavad veskid madalpinge-voolu 7 ja 10 senti kwt; viimane hind on madalam Viljandilt saadavast hinnast, sest Viljandi peab arvestama ka voolu kadusid transformaatoris ja vooluvõrgus. Ka saaks Tartu majanduslikku kasu selle soodustuse andmisega, sest ta saab siis ära müüa voolu suuremal hulgal.

Linnavolikogu neil kaalutlustel 29. okt. 1934 otsustas Tartu ja Viljandi Linnavalitsuse vahel 15. märtsil 1929 Tartu Linnavolikogu 17. dets. 1928 otsuse põhjal sõlmitud elektrivoolu-müügi lepingu alusel Tartu linna Ulila elektrijaamast Viljandi Linnavalitsusele müüdava elektrivoolu hinda selles osas, mida müüakse jahuveskite tarvituseks, alandada ja määrata see hind kindlaks järgmiselt:

a) Jahuveskitele müüdud elektrivoolu eest, mis tarvitatud kella 23—7-ni (öösi) maksab Viljandi linn Tartu linnale 7 senti kwt.

b) Jahuveskitele müüdud elektrivoolu eest, mis tarvitatud:

1. veebruarist kuni 31. oktoobrini kella 7—23 ja 1. novembrist kuni 31. jaanuarini kella 7—16 ja kella 20—23-ni maksab Viljandi linn Tartu linnale 9 senti kwt.

c) Jahuveskitele müüdud elektrivoolu eest, mis tarvitatud 1. novembrist kuni 31. jaanuarini kella 16—20-ni, maksab Viljandi linn Tartu linnale 12,5 senti kwt.

GAASIVABRIK.

Valmistatud ja võrku lastud gaasi hulk 1934./35. a. on, võrreldes kahe eelmise aastaga, tõusnud tehniliseks otstarbeks tarvitajate ja tänavate valgustamise arvel. Eravalgustuseks tarvitatava gaasi hulk on 1934./35. a., võrreldes eelmise aastaga, langenud 22,2% võrra ning majapidamisekski tarvitatava gaasi hulk on veidi langenud.

1934./35. a. jooksul seati üles eratarvitajate juures 20, võeti maha 8, seega jäi sinna aasta lõpul 251 voolumõõtjat. Tänavvalgustamise torustikku pikendati 15,86 m võrra ning seati üles 2 uut valgustuspunkti.