

VEE MÜÜK 1936./37. A. ÜKSIKUTE TARIIFIDE JÄRGI KUUPMEETRITES.

	40 s.	35 s.	30 s.	25 s.	20 s.	15 s.	12 s.	Kokku
Aprill . . .	2 305,7	2 254,8	942,0	964,0	670,0	10,0	363,0	7 509,5
Mai . . .	2 266,4	2 293,7	990,4	853,0	708,0	10,0	110,0	7 231,5
Juuni . . .	2 079,2	2 180,0	280,0	2 012,7	521,0	10,0	—	7 082,9
Juuli . . .	10,0	—	3 074,2	150,0	691,0	—	—	3 925,2
August . . .	—	—	9 080,5	211,0	968,0	280,0	—	10 539,5
September . . .	—	—	6 897,15	150,0	671,0	291,0	506,0	8 515,15
Oktoober . . .	—	—	8 767,1	52,0	1 007,0	459,1	607,0	10 892,2
November . . .	—	—	5 679,65	—	348,0	476,0	444,0	6 947,65
Detsember . . .	—	—	8 475,5	23,0	332,0	651,0	259,0	9 740,5
Jaauar . . .	—	—	7 241,7	—	46,0	758,0	432,0	8 477,7
Veebruar . . .	—	—	6 929,0	—	330,0	610,0	470,0	8 339,0
Märts . . .	—	—	7 284,0	—	948,0	594,0	381,0	9 207,0
Kokku	6 661,3	6 728,5	65 641,2	4 415,7	7 240,0	4 149,1	3 572,0	98 407,8
%%	6,8	6,8	66,7	4,5	7,4	4,2	3,6	100,0

Senini puudusid veevärgi pumbamajas vastavad üldveemõõtjad, mispärast polnud võimalik kindlaks teha Tartu linna veevõrgu piirkonnas kulutatava vee üldhulka. Oli võimalik määrata küll maksulise vee müük, kuid tänavate kastmiseks tarvitav vesi teatavasti ei lähe majade veemõõtjatest läbi, mispärast selle hulga kohta polnud võimalik andmeid saada. Üldmõõtjate puudumisel ei saadud selgitada ka veevärgi magistraal-torustikus leiduvate rikete puhul ilmnevat suuremat vee minekut ega torustikus endas tekkivaid „veekadusid“. Nüüd on pumbamajja üles seatud üldveemõõtjad, mille kaudu saab kindlaks teha Tartu linna veevõrgu piirkonnas tarvitatava vee koguhulk. Kuna üldmõõtjad pandi kohale alles 1. novembriks 1936, siis on võimalik esitada andmed kulutatud vee koguhulgast ainult viimase viie kuu kohta. Selle aja jooksul on pumbamajast antud Tartu linna magistraalvõrku üldse 59 573 m³ vett.

Vee üldminek tähendatud 5 kuu jooksul on olnud järgmine:

	Vett antud	Keskm.	Minim.	Maksim.
	m ³	päevas	päevas	päevas
November . . .	12 344	411,4	277	538
Detsember . . .	11 657	376	223	601
Jaauar . . .	11 600	374,1	265	435
Veebruar . . .	11 452	409	328	550
Märts . . .	12 520	403,8	167	507

Elektrivoolu pumbamaja mootori käivitamiseks tarvitati aasta jooksul 48 985 kilovatti, millest kulus iga müüdud kuupmeetri vee pumpamiseks 0,4977 kilovatti (eelmisel aastal 0,4665 kilovatti).