

Korterite kululiigid

Periood: Oktoober.2013 - Oktoober.2013

16.10.2013

1:Haldus
2:Hooldusteenus (tk)
3:Küte (kõetav pind)
4:Laen
5:Prügivedu inimeste arvu järgi
6:Remondifond
7:Vee soojendamine
8:Vesi ja kanalisatsioon
9:Üldelekt km jaot
10:Üldkulu
11:Üldvesi

Kort.	Haldus 1	Hooldust 2	Küte (kõ) 3	Laen 4	Prügived 5	Remondif 6	Vee sooj 7	Vesi ja 8	Üldelekt 9	Üldkulu 10	Üldvesi 11	Kokku
Oktoober.2013												
KÜ XXX												
1	10,45	15,69	27,21	59,77	6,33	8,31	24,42	49,92	2,66	36,25	0,69	241,70
2	10,45	15,69	22,39	49,20	6,33	6,84	29,30	46,08	2,66	29,84	0,64	219,42
3	10,45	15,69	27,21	59,77	2,11	8,31	24,42	38,40	2,66	36,25	0,53	225,80
4	10,45	15,69	22,39	49,20	6,33	6,84			2,66	29,84		143,40
5	10,45	15,69	27,21	60,09	4,22	8,35	9,77	15,36	2,66	36,44	0,21	190,45
6	10,45	15,69	22,39	49,20	8,43	6,84	24,42	38,40	2,66	29,84	0,53	208,85
7	10,45	15,69	27,21	59,77	8,43	8,31	24,42	34,56	2,66	36,25	0,48	228,23
8	10,45	15,69	22,39	49,20	6,33	6,84		19,20	2,66	29,84	0,26	162,86
9	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	4,88	11,52	2,66	36,25	0,16	181,12
10	10,45	15,69	22,39		4,22	6,84		3,84	2,66	29,84	0,05	95,98
11	10,45	15,69	27,21	59,77	6,33	8,31	9,77	15,36	2,66	36,25	0,21	192,01
12	10,45	15,69	22,39	49,20	2,11	6,84	4,88	11,52	2,66	29,84	0,16	155,74
13	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	24,42	38,40	2,66	36,25	0,53	227,91
14	10,45	15,69	22,39	49,20	4,22	6,84		3,84	2,66	29,84	0,05	145,18
15	10,45	15,69	27,21	59,77	6,33	8,31	43,95	69,12	2,66	36,25	0,95	280,69
16	10,45	15,69	22,39	49,20	2,11	6,84	4,88	11,52	2,66	29,84	0,16	155,74
17	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	9,77	11,52	2,66	36,25	0,16	186,01
18	10,45	15,69	22,39	49,20	4,22	6,84	24,42	38,40	2,66	29,84	0,53	204,64
19	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	24,42	38,40	2,66	36,25	0,53	227,91
20	10,45	15,69	22,39	49,20	2,11	6,84	23,93	37,44	2,66	29,84	0,52	201,07
21	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	24,42	38,40	2,66	36,25	0,53	227,91
22	10,45	15,69	22,39	49,20	2,11	6,84	24,42	38,40	2,66	29,84	0,53	202,53
23	10,45	15,69	27,21	59,77	2,11	8,31	24,42	49,92	2,66	36,25	0,69	237,48
24	10,45	15,69	22,39	49,20	4,22	6,84	14,65	23,04	2,66	29,84	0,32	179,30
25	10,45	15,69	27,21	59,77	4,22	8,31	14,65	26,88	2,66	36,25	0,37	206,46
26	10,45	15,69	22,39	49,20	4,22	6,84			2,66	29,84		141,29
27	10,45	15,69	27,21	59,77	8,43	8,31		11,52	2,66	36,25	0,16	180,45
28	10,45	15,69	22,39	49,20	4,22	6,84	9,77	30,72	2,66	29,84	0,42	182,20
29	10,45	15,69	27,21	59,77	6,33	8,31	2,44	21,12	2,66	36,25	0,29	190,52
30	10,45	15,69	22,39	49,20	2,11	6,84	4,88	7,68	2,66	29,84	0,11	151,85
31	10,45	15,69	27,21		2,11	8,31	24,42	38,40	2,66	36,25	0,53	166,03
32	10,45	15,69	22,39		6,33	6,84	9,77	30,72	2,66	29,84	0,42	135,11
33	10,45	15,69	26,95		2,11	8,23	14,65	34,56	2,66	35,90	0,48	151,68
34	10,45	15,69	22,34		6,33	6,82	4,88	7,68	2,66	29,76	0,11	106,72
35	10,45	15,69	26,95	59,20	2,11	8,23	24,42	38,40	2,66	35,90	0,53	224,54
36	10,45	15,69	22,34		4,22	6,82			2,66	29,76		91,94
37	10,45	15,69	26,95	59,20	6,33	8,23	34,18	42,24	2,66	35,90	0,58	242,41
38	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	24,42	38,40	2,66	29,76	0,53	204,36
39	10,45	15,69	26,95		8,43	8,23	19,53	38,40	2,66	35,90	0,53	166,77
40	10,45	15,69	22,34		4,22	6,82		3,84	2,66	29,76	0,05	95,83

1:Haldus
2:Hooldusteenus (tk)
3:Küte (kõetav pind)

4:Laen
5:Prügivedu inimeste arvu järgi
6:Remondifond

7:Vee soojendamine
8:Vesi ja kanalisatsioon
9:Üldelekt km jaot

10:Üldkulu
11:Üldvesi

Kort.	Haldus 1	Hooldust 2	Küte (kõ) 3	Laen 4	Prügived 5	Remondif 6	Vee sooj 7	Vesi ja 8	Üldelekt 9	Üldkulu 10	Üldvesi 11	Kokku
41	10,45	15,69	26,95	59,20	6,33	8,23	9,77	19,20	2,66	35,90	0,26	194,64
42	10,45	15,69	22,34	49,07	6,33	6,82	14,65	30,72	2,66	29,76	0,42	188,91
43	10,45	15,69	26,95	59,20	2,11	8,23	4,88	15,36	2,66	35,90	0,21	181,64
44	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	4,88	11,52	2,66	29,76	0,16	157,57
45	10,45	15,69	27,00	59,33	10,54	8,25			2,66	35,98		169,90
46	10,45	15,69	22,34	49,07	2,11	6,82	24,42	38,40	2,66	29,76	0,53	202,25
47	10,45	15,69	26,95	59,20	2,11	8,23	24,42	38,40	2,66	35,90	0,53	224,54
48	10,45	15,69	22,34	49,07	6,33	6,82	24,42	38,40	2,66	29,76	0,53	206,47
49	10,45	15,69	26,95	59,20	2,11	8,23	24,42	38,40	2,66	35,90	0,53	224,54
50	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	24,42	38,40	2,66	29,76	0,53	204,36
51	10,45	15,69	26,95	59,20	4,22	8,23	19,53	26,88	2,66	35,90	0,37	210,08
52	10,45	15,69	22,34		2,11	6,82		11,52	2,66	29,76	0,16	101,51
53	10,45	15,69	26,95	59,20	6,33	8,23			2,66	35,90		165,41
54	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	4,88	42,24	2,66	29,76	0,58	188,71
55	10,45	15,69	26,95	59,20	8,43	8,23		23,04	2,66	35,90	0,32	190,87
56	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	19,53	30,72	2,66	29,76	0,42	191,68
57	10,45	15,69	17,95	39,45	4,22	5,48	4,88	11,52	2,66	23,92	0,16	136,38
58	10,45	15,69	22,34	49,07	2,11	6,82	14,65	19,20	2,66	29,76	0,26	173,01
59	10,45	15,69	17,95	39,45	2,11	5,48	24,42	38,40	2,66	23,92	0,53	181,06
60	10,45	15,69	22,34	49,07	4,22	6,82	9,77	19,20	2,66	29,76	0,26	170,24
61	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87			2,66	21,24		107,98
62	10,45	15,69	22,22		8,43	6,78		30,72	2,66	29,61	0,42	126,98
63	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87	9,77	26,88	2,66	21,24	0,37	147,11
64	10,45	15,69	22,22	48,82	6,33	6,78			2,66	29,61		142,56
65	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87	4,88	7,68	2,66	21,24	0,11	120,65
66	10,45	15,69	22,22	48,82	8,43	6,78	24,42	38,40	2,66	29,61	0,53	208,01
67	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87	12,26	22,39	2,66	21,24	0,31	142,94
68	10,45	15,69	22,22	48,82	4,22	6,78		19,20	2,66	29,61	0,26	159,91
69	10,45	15,69	15,94		4,22	4,87	4,88	15,36	2,66	21,24	0,21	95,52
70	10,45	15,69	22,22	48,82	8,43	6,78		19,20	2,66	29,61	0,26	164,12
71	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87		3,84	2,66	21,24	0,05	111,87
72	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78	24,42	38,40	2,66	29,61	0,53	201,69
73	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87		19,20	2,66	21,24	0,26	127,44
74	10,45	15,69	22,22	48,82	4,22	6,78		19,20	2,66	29,61	0,26	159,91
75	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87	19,53	34,56	2,66	21,24	0,48	164,66
76	10,45	15,69	22,28	48,95	2,11	6,80	24,42	38,40	2,66	29,68	0,53	201,97
77	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87	4,88	7,68	2,66	21,24	0,11	120,65
78	10,45	15,69	22,22	48,82	4,22	6,78	4,88	7,68	2,66	29,61	0,11	153,12
79	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87		3,84	2,66	21,24	0,05	111,87
80	10,45	15,69	22,22		2,11	6,78		3,84	2,66	29,61	0,05	93,41
81	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87	9,77	15,36	2,66	21,24	0,21	135,43
82	10,45	15,69	22,22		4,22	6,78			2,66	29,61		91,63
83	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87	9,77	26,88	2,66	21,24	0,37	145,00
84	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78		7,68	2,66	29,61	0,11	146,13
85	10,45	15,69	15,94	35,02	8,43	4,87	14,65	30,72	2,66	21,24	0,42	160,09
86	10,45	15,69	22,22	48,82	4,22	6,78	9,77	19,20	2,66	29,61	0,26	169,68
87	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87	9,77	19,20	2,66	21,24	0,26	139,32
88	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78		19,20	2,66	29,61	0,26	157,80
89	10,45	15,69	15,94	35,02	8,43	4,87	9,77	26,88	2,66	21,24	0,37	151,32

1:Haldus
2:Hooldusteenus (tk)
3:Küte (köetav pind)

4:Laen
5:Prügivedu inimeste arvu järgi
6:Remondifond

7:Vee soojendamine
8:Vesi ja kanalisatsioon
9:Üldelekt km jaot

10:Üldkulu
11:Üldvesi

Kort.	Haldus 1	Hooldust 2	Küte (kö 3	Laen 4	Prügived 5	Remondif 6	Vee sooj 7	Vesi ja 8	Üldelekt 9	Üldkulu 10	Üldvesi 11	Kokku
90	10,45	15,69	22,22		2,11	6,78	4,88	7,68	2,66	29,61	0,11	102,19
91	10,45	15,69	15,94	35,02	6,33	4,87	19,53	42,24	2,66	21,24	0,58	174,55
92	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78		7,68	2,66	29,61	0,11	146,13
93	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87			2,66	21,24		110,09
94	10,45	15,69	22,28	48,95	8,43	6,80	4,88	19,20	2,66	29,68	0,26	169,28
95	10,45	15,69	15,94	35,02	2,11	4,87			2,66	21,24		107,98
96	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78	24,42	38,40	2,66	29,61	0,53	201,69
97	10,45	15,69	3,72	35,02	2,11	4,87		3,84	2,66	21,24	0,05	99,65
98	10,45	15,69	22,22	48,82	2,11	6,78	24,42	38,40	2,66	29,61	0,53	201,69
99	10,45	15,69	15,94	35,02	8,43	4,87	9,77	23,04	2,66	21,24	0,32	147,43
100	10,45	15,69	3,72	49,14	6,33	6,83	24,42	38,40	2,66	29,80	0,53	187,97
101	10,45	15,69	15,94	35,02	4,22	4,87	9,77	23,04	2,66	21,24	0,32	143,22
102	10,45	15,69	3,72	48,82	4,22	6,78	24,42	38,40	2,66	29,61	0,53	185,30
	1065,90	1600,38	2217,97	4278,32	447,19	692,40	1186,28	2346,55	271,32	3021,17	32,32	17159,80
.	1065,90	1600,38	2217,97	4278,32	447,19	692,40	1186,28	2346,55	271,32	3021,17	32,32	17159,80
Okto.	1065,90	1600,38	2217,97	4278,32	447,19	692,40	1186,28	2346,55	271,32	3021,17	32,32	17159,80
Kokku	1065,90	1600,38	2217,97	4278,32	447,19	692,40	1186,28	2346,55	271,32	3021,17	32,32	17159,80