

RUUMIDE EKSPLIKATSIOON

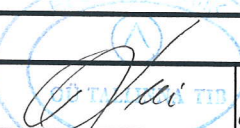
Ruumi nr.	Ruumi nimi	Ruumi mõõdud	SULETUD NETOPIND			
			Kokku	Kasulik pind	Ühend. teede pind	Tehn. ruum. Pind
1	2	3	4	5	6	7
	SUURTÜKI TN. 12					
1	LADU	3.73*2.85-0.12*0.90+0.14*1.32	10.7	10.7		
2	LADU	6.50*2.83	18.4	18.4		
3	LADU	2.56*2.82	7.2	7.2		
4	LADU	3.55*2.59	9.2	9.2		
5	LADU	2.82*2.64	7.4	7.4		
		HOONE NR. 1 KOKKU:	52.9	52.9		
1	AMETIRUUM	4.28*2.77	11.9	11.9		
2	TÖÖKODA	5.48*4.06+(5.48+4.17)/2*1.35+ +(4.03+3.22)/2*1.57	34.5	34.5		
3	LADU	(3.26+5.17)/2*2.60	11.0	11.0		
4	TÖÖKODA	(8.61+8.56)/2*8.37-0.80*0.73-0.80* *0.76+3.69*4.51-0.63*2.50+0.11* *1.14	85.9	85.9		
5	AMETIRUUM	4.23*4.04-0.41*0.43+1.20*0.65	17.7	17.7		
6	LADU	4.57*4.71-0.28*2.22-1.18*0.13-0.13* *0.66-0.12*0.12	20.6	20.6		
7	KATLARUUM	2.90*6.27+0.27*1.39-1.40*2.10	15.6			
8	TUULEKODA	1.78*1.94-0.05*1.09	3.4		3.4	15.6
9	PANIPAİK	1.48*0.70	1.0	1.0		
10	WC	1.48*0.97	1.4	1.4		
11	VAHERUUM	2.98*1.26-0.09*1.59	3.6	3.6		
12	DUŠŠIRUUM	1.43*1.66-0.20*0.47	2.3	2.3		
13	RIIETUSRUUM	1.91*2.90	5.5	5.5		
14	TÖÖRUUM	(3.88+3.82)/2*8.46	32.6	32.6		
15	DUŠŠIRUUM	0.93*0.88	0.8	0.8		
16	TÖÖRUUM	8.38*(2.14+2.07)/2-1.02*1.01+ +0.28*1.54	17.0	17.0		
17	LADU	2.50*2.14-0.08*0.30-0.25*0.76	5.1	5.1		
		I KORRUS KOKKU:	269.9	250.9	3.4	15.6
18	TUULEKODA	1.29*1.33	1.7		1.7	
19	AMETIRUUM	2.47*2.10	5.2	5.2		
20	AMETIRUUM	2.47*2.10	5.2	5.2		
21	LADU	1.07*1.26+7.21*7.20+0.84*1.78- -2.60*1.00-0.27*1.00-2.55*1.00- -0.24*1.00-0.24*1.00-0.16*4.95	48.1	48.1		
22	RIIETUSRUUM	8.78*2.20-2.20*1.50-2.20*1.52	12.7	12.7		
23	RIIETUSRUUM	8.78*4.26-4.26*1.52-0.06*1.50- -2.36*1.50	27.3	27.3		
24	LADU	4.67*5.10-1.36*0.74-0.36*1.20- -2.51*1.20	19.4	19.4		
25	VAHERUUM	3.89*1.87+0.17*0.18	7.3	7.3		
26	TREPIKODA	3.64*1.51	5.5	5.5		
27	VAHERUUM	3.23*9.11+0.58*0.28+0.13*0.30+ +1.46*0.06+1.89*0.67-0.38*0.13- -5.07*1.10-2.24*1.10	22.9	22.9		
28	LADU	4.83*4.50-0.31*4.83	20.2	20.2		
29	TEHN.RUUM	3.53*5.41-3.53*1.10-1.68*2.04+				

1	2	3	4	5	6	7
30	VAHERUUM	+0.91*1.50	13.2			13.2
31	PANIPAİK	4.54*1.68	7.6	7.6		
32	LADU	6.78*1.97+0.36*1.63-1.10*6.78	6.5	6.5		
33	PANIPAİK	4.60*4.84	22.3	22.3		
		1.75*6.78-1.10*6.78	4.4	4.4		
		II KORRUS KOKKU:	229.5	214.6	1.7	13.2
		HOONE NR. 2 KOKKU:	499.4	465.5	5.1	28.8
1	RIIETUSRUUM	7.65*6.41-0.68*0.54-3.14*0.35*				
		*0.35-1.26*0.05	48.2	48.2		
2	VAHEKÄİK	3.04*3.17	9.6	9.6		
3	VAHEKÄİK	1.00*1.68	1.7	1.7		
4	DUŠŠIRUUM	1.88*1.66-0.06*0.89	3.1	3.1		
5	WC	2.98*1.41-0.03*0.15	4.2	4.2		
6	LADU	6.55*4.12	27.0	27.0		
7	PUIDUKUIVATI	6.77*3.09	20.9	20.9		
8	TÖÖRUUM	9.74*6.76-0.14*0.95	65.7	65.7		
9	TÖÖRUUM	7.09*12.45-0.27*0.41-0.95*0.14-				
		-0.67*0.16	87.9	87.9		
10	AMETIRUUM	3.60*2.47+0.03*2.22+1.09*0.44*2-				
		-0.18*0.47	9.8	9.8		
11	AMETIRUUM	3.63*2.42-0.28*0.92+0.78*2.32+				
		+0.44*1.14*2	11.3	11.3		
12	VAHERUUM	1.52*1.32	2.0	2.0		
13	TUULEKODA	1.07*1.48	1.6		1.6	
		I KORRUS KOKKU:	293.0	291.4	1.6	
14	TEHN.RUUM	3.77*3.14	11.8			11.8
15	VAHERUUM	1.95*2.01	3.9	3.9		
16	PANIPAİK	0.92*1.05	1.0	1.0		
17	PANIPAİK	0.96*1.05	1.0	1.0		
18	TÖÖRUUM	4.57*7.18-1.32*7.18	23.3	23.3		
19	TÖÖRUUM	5.85*3.18	18.6	18.6		
20	TÖÖRUUM	(2.18+2.25)/2*2.95	6.5	6.5		
21	VAHERUUM	1.75*2.97-0.13*0.60	5.1	5.1		
22	PANIPAİK	1.27*2.96	3.8	3.8		
23	AMETIRUUM	2.94*3.11-2.94*0.02-0.53*0.02*4	9.0	9.0		
		II KORRUS KOKKU:	84.0	72.2		11.8
		HOONES NR. 3 KOKKU:	377.0	363.6	1.6	11.8
1	LADU	4.19*6.34	26.6	26.6		
2	LADU	9.80*4.13+0.20*2.94	41.1	41.1		
3	LADU	4.38*3.15	13.8	13.8		
4	LADU	5.93*3.15-0.20*0.36	18.6	18.6		
		HOONES NR. 4 KOKKU:	100.1	100.1		
1	ESIK	1.49*1.93	2.9	2.9		
2	WC	0.94*1.00	0.9	0.9		
3	PESURUUM	0.82*1.02	0.8	0.8		
4	VAHERUUM	1.75*2.69	4.7	4.7		
5	PESEMISRUUM	2.06*2.71-0.15*1.32	5.4	5.4		
6	LEILIRUUM	2.57*1.56-0.73*0.55	3.6	3.6		
7	KÖÖK	2.73*1.51	4.1	4.1		
8	PUHKERUUM	1.72*4.75+0.24*3.67+(3.67+4.54)/2*				
		*0.64	11.7	11.7		
9	PUHKERUUM	2.62*1.42	3.7	3.7		
		HOONES NR. 5 KOKKU:	37.8	37.8		
1	LADU	6.92*8.10	56.1	56.1		
2	LADU	7.07*8.10	57.3	57.3		
3	LADU	3.88*8.10	31.4	31.4		
		HOONES NR. 6 KOKKU:	144.8	144.8		
1	KELDER	6.15*4.21-2.49*2.44	19.8	19.8		

1	2	3	4	5	6	7
2	KELDER	3.76*(2.53+2.63)/2-0.79*0.77	9.1	9.1		
3	KELDER	(2.70+2.83)/2*2.01	5.6	5.6		
4	KELDER	2.33*2.33	5.4	5.4		
5	KELDER	7.46*3.11	23.2	23.2		
		KELDRIKORRUS KOKKU:	63.1	63.1		
6	TÖÖRUUM	8.04*2.74-0.13*0.13*4-10*0.13*0.25	21.6	21.6		
7	LADU	8.01*2.80-4*0.13*0.14-10*0.13*0.25	22.0	22.0		
8	TÖÖRUUM	7.94*3.65-2*0.14*0.13-7*0.27*0.13	28.7	28.7		
9	TÖÖRUUM	7.60*4.60-1.30*1.80-0.67*0.67- -1.03*2.30	29.8	29.8		
10	LADU	2.51*3.36	8.4	8.4		
11	LADU	4.01*3.36	13.5	13.5		
12	LADU	4.02*6.79	27.3	27.3		
		I KORRUS KOKKU:	151.3	151.3		
13	TÖÖRUUM	4.50*4.72	21.2	21.2		
		KATUSEKORRUS KOKKU:	21.2	21.2		
		HOONES NR. 7 KOKKU:	235.6	235.6		
1	TÖÖRUUM	8.49*4.26	36.2	36.2		
		I KORRUS KOKKU:	36.2	36.2		
2	TEHN. RUUM	5.75*5.08-1.80*0.67	28.0			28.0
3	TEHN. RUUM	3.28*5.11	16.8			16.8
		II KORRUS KOKKU:	44.8			44.8
		HOONE NR. 8 KOKKU:	81.0	36.2		44.8

EHITISE EKSPLIKATSIOON

Jrk. nr.	Nimetus	PINNAD M ²						
		Hoone- alune pind	Suletud netopind	Kasulik pind	Eluruumide pind	Elamispind	Maht m ³	Märkus
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	LADU	66.0	52.9	52.9			182.0	
2	TÖÖKODA	391.0	499.4	465.5			2139.0	
3	TÖÖKODA	353.0	377.0	363.6			1655.0	
4	LADU	119.0	100.1	100.1			320.0	
5	SAUN	62.0	37.8	37.8			224.0	
6	LADU	151.0	144.8	144.8			739.0	
7	TÖÖKODA	188.0	235.6	235.6			905.0	
8	PUMBAMAJA	59.0	81.0	36.2			482.0	

OÜ TALLINNA TIB			
PLAANISTAJA	G. LEUSKA		15.10.1997
KONTROLLIJA	P. LILL		06.11.97