



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hooldusloikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 30772

Nimi/ärinimi: Osaühing Favorte

Avalduse esitamise kuupäev: 13.06.2018

Isiku- või registrikood: 10040012

Elu- või asukoha aadress: Tartu mnt 16-50

Raie toimumise aadress: **MÄEKÜLA TN T4, KARJATSE TN T1, TÄHETORNI 96 JA 90B**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
arukask	25	1	E	kask	11	1	M	kask	15, 15	1	M
haab	14	1	M	kask	11	1	M	kask	12, 14, 8	1	M
haab	25	1	E	kask	11	1	M	kask	10, 10, 11, 8	1	M
haab	18, 12	1	E	kask	12	1	M	kask	12, 13, 14	1	M
haab	33	1	E	kask	12	1	M	kask	14, 10, 15	1	M
haab	12, 12, 10	1	M	kask	13	1	M	kask	8, 9, 11, 12	1	M
kask	8	1	M	kask	15	1	E	kask	10, 10, 10, 10, 13	1	M
kask	8	13	M	kask	17	1	E	kuusk	10	1	M
kask	9	1	M	kask	17	1	E	kuusk	13	1	M
kask	9	1	M	kask	12, 9	1	M	kuusk	15	1	E
kask	9	1	M	kask	9, 12	1	M	kuusk	20	1	E
kask	9	1	M	kask	12, 11	1	M	kuusk	21	1	E
kask	10	30	M	kask	25	1	E	kuusk	22	1	E
kask	10	1	M	kask	10, 10, 8	1	M	kuusk	23	1	E
kask	10	1	M	kask	11, 11, 8	1	M	kuusk	24	1	E
kask	10	1	M					kuusk	21, 12	1	E

KOKKU: 182 Puud 3029 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest  
tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on  
mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Relo Ligi, ameti juhataja

Kuupäev: 25.07.2018

Raieloa kooskõlastas: Silver Riisalo, Juhtivspetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus  
puud (3 lehte)

Raieluba on võimalik vaidlustada vaide esitamisega Tallinna Linnavalitsusele vastavalt haldusmenetluse seadusele või

*kaebuse esitamisega Tallinna Halduskohtule vastavalt haldusmenetluse seadustikule 30 päeva jooksul arvates raieloa teatavakstegemisest.*



Tallinna Keskkonnaamet

Raieloa lisa

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hooldusloikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 30772

Nimi/ärinimi: Osaühing Favorte

Avalduse esitamise kuupäev: 13.06.2018

Isiku- või registrikood: 10040012

Elu- või asukoha aadress: Tartu mnt 16-50

Raie toimumise aadress: **MÄEKÜLA TN T4, KARJATSE TN T1, TÄHETORNI 96 JA 90B**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kuusk	37	1	E	mänd	16	1	E	mänd	21	1	E
kuusk	40	1	E	mänd	16	1	M	mänd	21	1	E
kuusk	46	1	E	mänd	16	1	E	mänd	21	1	E
kuusk	46	1	E	mänd	16	1	M	mänd	22	1	E
mänd	10	1	M	mänd	17	1	M	mänd	22	1	E
mänd	10	1	M	mänd	17	1	E	mänd	22	1	E
mänd	11	1	M	mänd	17	1	E	mänd	22	1	E
mänd	12	1	M	mänd	17	1	E	mänd	22	1	E
mänd	12	1	M	mänd	17	1	S	mänd	22	1	E
mänd	12	1	M	mänd	17	1	M	mänd	23	1	E
mänd	14	1	M	mänd	19	1	E	mänd	23	1	E
mänd	14	1	M	mänd	19	1	E	mänd	23	1	E
mänd	15	1	E	mänd	19	1	E	mänd	23	1	E
mänd	16	1	E	mänd	19	1	E	mänd	23	1	E
mänd	16	1	M	mänd	20	1	E	mänd	24	1	E



Tallinna Keskkonnaamet

Raieloa lisa

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hooldusloikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 30772

Nimi/ärinimi: Osaühing Favorte

Avalduse esitamise kuupäev: 13.06.2018

Isiku- või registrikood: 10040012

Elu- või asukoha aadress: Tartu mnt 16-50

Raie toimumise aadress: **MÄEKÜLA TN T4, KARJATSE TN T1, TÄHETORNI 96 JA 90B**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
mänd	24	1	E	mänd	27	1	E	mänd	34	1	E
mänd	24	1	E	mänd	28	1	E	mänd	36	1	E
mänd	24	1	E	mänd	28	1	E	mänd	15, 21	1	E
mänd	25	1	E	mänd	28	1	E	mänd	37	1	E
mänd	25	1	E	mänd	29	1	E	mänd	38	1	E
mänd	25	1	E	mänd	30	1	E	mänd	38	1	E
mänd	25	1	E	mänd	31	1	E	mänd	20, 18	1	E
mänd	25	1	E	mänd	31	1	E	mänd	39	1	E
mänd	25	1	E	mänd	32	1	E	mänd	39	1	E
mänd	25	1	E	mänd	32	1	E	remmelgas	24	1	M
mänd	26	1	E	mänd	32	1	E	remmelgas	20, 13	1	S
mänd	26	1	E	mänd	32	1	E	remmelgas	12, 15, 13	1	M
mänd	27	1	E	mänd	32	1	E	remmelgas	17, 16, 11	1	E
mänd	27	1	E	mänd	34	1	E	saar	9	1	S
mänd	27	1	E	mänd	34	1	E	saar	13	1	M



Tallinna Keskkonnaamet

Raieloa lisa

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hoolduslõikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 30772

Nimi/ärinimi: Osaühing Favorte

Avalduse esitamise kuupäev: 13.06.2018

Isiku- või registrikood: 10040012

Elu- või asukoha aadress: Tartu mnt 16-50

Raie toimumise aadress: **MÄEKÜLA TN T4, KARJATSE TN T1, TÄHETORNI 96 JA 90B**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
saar	15	1	M
saar	8, 9	1	S
saar	40	1	E
saar	34, 37	1	E
vaher	20	1	E
vaher	38	1	E

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 30772

Aadress: Tartu mnt 16-50, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: MÄEKÜLA TN T4, KARJATSE TN T1, TÄHETORNI 96 JA 90B

Tellija: Osaühing Favorte, Rainer Hinno

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	23	saar	IV	1	40	1.0	0.3	0.7	27
4	28	vaher	III	1	20	1.0	1.0	0.7	18
5	30	vaher	III	1	38	1.0	1.0	0.7	34
8	37	saar	IV	1	71	1.0	0.3	0.7	47
9	38	remmelgas	IV	1	44	0.5	0.3	0.7	22
11	52	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34
12	53	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34
13	57	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
15	59	mänd	III	1	34	2.5	1.0	0.7	48
18	62	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
19	63	mänd	III	1	29	2.5	1.0	0.7	41
20	64	mänd	III	1	28	2.5	1.0	0.7	39
23	68	arukask	III	1	25	1.0	1.0	0.7	23
24	69	mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.7	53
25	70	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
26	72	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.7	32
27	73	mänd	III	1	17	2.5	1.0	0.7	24
30	322	haab	IV	1	25	0.5	0.3	0.7	13
31	325	haab	III	1	30	0.5	1.0	0.7	22
40	334	kuusk	IV	1	15	2.0	0.3	0.7	15
45	339	kask	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
49	343	kask	III	1	15	0.5	1.0	0.7	11
52	346	kask	III	1	25	0.5	1.0	0.7	18
62	367	haab	III	1	33	0.5	1.0	0.7	24
63	382	kuusk	III	1	37	2.0	1.0	0.7	46
64	383	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
65	384	kuusk	III	1	20	2.0	1.0	0.7	25
66	385	kuusk	III	1	32	2.0	1.0	0.7	39
67	386	kuusk	III	1	21	2.0	1.0	0.7	26
68	387	mänd	III	1	17	2.5	1.0	0.7	24
69	393	mänd	III	1	19	2.5	1.0	0.7	27
71	395	kuusk	III	1	22	2.0	1.0	0.7	27
72	396	mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.7	53
73	397	kuusk	III	1	33	2.0	1.0	0.7	41
74	398	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.7	38
75	401	mänd	III	1	19	2.5	1.0	0.7	27
76	402	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
77	403	mänd	III	1	19	2.5	1.0	0.7	27
78	404	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
79	405	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.7	32
80	406	mänd	IV	1	23	2.5	0.3	0.7	27
81	407	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34

82	408	kuusk	III	1	40	2.0	1.0	0.7	49
83	409	mänd	III	1	36	2.5	1.0	0.7	50
84	410	kuusk	III	1	46	2.0	1.0	0.7	57
86	413	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34
88	415	kuusk	III	1	46	2.0	1.0	0.7	57
89	420	mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.7	53
90	421	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.7	36
91	422	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
92	423	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.7	32
93	424	mänd	III	1	21	2.5	1.0	0.7	29
94	426	mänd	III	1	16	2.5	1.0	0.7	22
95	427	mänd	III	1	16	2.5	1.0	0.7	22
96	429	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
97	430	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.7	36
98	431	mänd	III	1	31	2.5	1.0	0.7	43
99	432	mänd	III	1	31	2.5	1.0	0.7	43
100	433	mänd	III	1	39	2.5	1.0	0.7	55
101	434	mänd	III	1	39	2.5	1.0	0.7	55
102	434	mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.7	52
103	435	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.7	38
104	436	mänd	III	1	34	2.5	1.0	0.7	48
106	438	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
107	439	mänd	IV	1	34	2.5	0.3	0.7	40
108	440	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
109	441	mänd	III	1	28	2.5	1.0	0.7	39
110	442	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.7	38
111	443	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
113	445	mänd	III	1	21	2.5	1.0	0.7	29
114	446	kask	III	1	17	0.5	1.0	0.7	12
118	450	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
120	452	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
121	453	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
122	454	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
124	456	mänd	III	1	21	2.5	1.0	0.7	29
125	457	mänd	III	1	28	2.5	1.0	0.7	39
126	458	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
127	459	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
129	461	mänd	IV	1	36	2.5	0.3	0.7	42
130	462	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.7	32
131	463	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
132	465	mänd	III	1	30	2.5	1.0	0.7	42
136	469	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.7	38
137	471	mänd	III	1	16	2.5	1.0	0.7	22
138	472	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
139	473	mänd	IV	1	25	2.5	0.3	0.7	29
140	476	mänd	III	1	17	2.5	1.0	0.7	24
141	477	mänd	III	1	15	2.5	1.0	0.7	21

Kokku: **3029 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 11.07.2018

\_\_\_\_\_  
Allkiri

Puude asendusistutuseks vajalik haljastuse ühikute arvutus on tehtud vastavalt puu raieks ja hoolduslõikuseks loa andmise tingimustele ja korrale. Haljastuse ühikute arvutamiseks on kasutatud järgmist valemit:

$$D \cdot \frac{k1 + k2 + k3}{3} = \text{haljastuse ühik}$$

kus:

D - raiutava puu rinnasläbimõõt, mitme puu puhul läbimõõtude summa, cm;

k1 - raiutava puuliigi koefitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;

k3 - raiepõhjuse koefitsient.