

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai 2011 määruse nr 17  
"Raie- ja hooldusloikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 39170

Avalduse esitamise kuupäev: 28.07.2020

Raie toimumise aadress: **JÕESUU TEE 6**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	8	0	2	E										
kask	8	0	1	S	mänd	43	32	1	S	remmelgas	9, 10	0	1	E
mänd	8	0	5	S	pappel	8	0	1	S	remmelgas	10, 10	0	1	S
mänd	8	0	1	E	pappel	9	0	2	S	remmelgas	22	4	1	S
mänd	9	0	1	E	pappel	10	0	2	S	remmelgas	8, 8, 9	0	1	S
mänd	10	0	1	E	pappel	14	0	2	S	remmelgas	26	116	1	S
mänd	11	0	1	E	pappel	16	0	1	S	remmelgas	8, 8, 8, 9	0	1	S
mänd	11	0	1	S	pappel	24	0	1	E					
mänd	12	0	1	E	pappel	25	0	1	S	remmelgas	8, 12, 13	0	1	S
mänd	13	0	3	E	pappel	29	0	1	E					
mänd	14	0	1	E	pappel	12, 20	0	1	S	remmelgas	8, 8, 8, 10	0	1	S
mänd	16	0	1	E	remmelgas	8	0	4	S					
mänd	17	0	2	E	remmelgas	10	0	2	S	remmelgas	19, 21	34	1	E
mänd	17	0	1	E	remmelgas	11	0	1	E	remmelgas	8, 8, 8, 9, 10	0	1	S
mänd	39	31	1	E	remmelgas	14	0	1	S					
					remmelgas	8, 10	0	2	S	saarvaher	9	0	1	S
										vaher	10	0	2	S

KOKKU: 59 Puud 338 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Männi(asendiplaanil puu nr 31)vahetusläheduses on kuklasepesa.

Kuklasepesa teiseldamiseks palun võtke eelnevalt ühendust Keskkonnaameti Põhja regiooni spetsialistiga.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja

keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 26.10.2020

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatusse tegi: Simmo Sillandi, raielubade spetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus*

---

*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.*

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 39170

Objekt: JÕESUU TEE 6

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
2	31	mänd	IV	1	39	2.5	0.3	0.7	46
4	34	remmelgas	IV	1	40	1.0	0.3	0.7	27
7	0	kask	IV	2	8	0.5	0.3	0.7	8
10	0	remmelgas	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
19	0	remmelgas	IV	1	19	1.0	0.3	0.7	13
25	0	pappel	IV	1	24	0.5	0.3	0.7	12
27	0	pappel	IV	1	29	0.5	0.3	0.7	15
32	0	mänd	IV	1	8	2.5	0.3	0.7	9
33	0	mänd	IV	1	9	2.5	0.3	0.7	11
34	0	mänd	IV	1	10	2.5	0.3	0.7	12
35	0	mänd	IV	1	11	2.5	0.3	0.7	13
37	0	mänd	IV	1	12	2.5	0.3	0.7	14
38	0	mänd	IV	3	13	2.5	0.3	0.7	46
39	0	mänd	IV	1	14	2.5	0.3	0.7	16
40	0	mänd	III	1	16	2.5	1.0	0.7	22
41	0	mänd	III	2	17	2.5	1.0	0.7	48
42	0	mänd	IV	1	17	2.5	0.3	0.7	20

Kokku: **338 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, raielubade spetsialist

Kuupäev: 28.09.2020

---

 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.