

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 33514

Avalduse esitamise kuupäev: 09.04.2019

Raie toimumise aadress: **VIHITAJA TäNAV**

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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
hall lepp	8	0	1	S						vaher	12	70	1	S
hall lepp	8	65	1	S	paju	10	61	8	S	vaher	12	0	1	S
hall lepp	10	65	1	S	paju	12	61	4	S					
hall lepp	10	0	3	S	pappel	56	51	1	E					
hall lepp	12	65	1	S	pappel	22, 16, 10, 8	0	1	S					
hall lepp	18	0	1	S										
kask	8	69	3	S	remmelgas	10	0	1	S					
kask	10	68	1	S	remmelgas	10	64	1	S					
kask	12	0	1	S	remmelgas	18	64	2	S					
kask	14	0	1	S	remmelgas	30	67	1	S					
kask	17	52	1	E	remmelgas	18, 20	67	1	S					
kask	22	66	1	E	remmelgas	12, 12, 16	65	1	S					
kask	23	50	1	E										
kask	30	49	1	E	remmelgas	14, 12, 12, 8	67	1	S					
paju	8	61	10	S	vaher	10	0	1	S					

KOKKU: 53 Puud 75 H.Ü.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 08.05.2019

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, 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: 33514

Objekt: VIHITAJA TäNAV

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
10	49	kask	IV	1	30	0.5	0.3	0.7	15
11	50	kask	IV	1	23	0.5	0.3	0.7	12
12	51	pappel	IV	1	56	0.5	0.3	0.7	28
13	52	kask	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
26	66	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11

Kokku: **75 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 07.05.2019

 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.