

RAIELUBA

Tallinna Linnavalikogu 11.02.2021 määrus nr 2
"Raie- ja hoolduslõikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 60364

Avalduse esitamise kuupäev: 17.10.2024

Raie toimumise aadress: **AIANDI TN 18**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
haab	8	29	1	S	pappel	32, 26, 11	50	1	E
haab	27	30	1	E	remmelgas	11	60	1	S
kask	11	56	1	S	remmelgas	13, 8, 11	59	1	S
kask	15	63	1	E	remmelgas	14, 11, 12	61	1	S
kask	9, 7	58	1	S	remmelgas	24, 18, 19, 24, 21, 10	35	1	S
kask	8, 10	54	1	S					
kask	19	25	1	S					
kask	11, 8	57	1	S					
kask	36	34	1	E					
kask	25, 33	25	1	E					
paju	8	63	1	S					
paju	7, 9, 7	63	1	S					
pappel	9	55	1	S					
pappel	9, 12	62	1	S					
pappel	37, 31	51	1	E					

KOKKU: 20 Puud 109 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping 10. päeva jooksul. Asendusistutuse lepingu sõlmimata jätmise korral tunnistatakse raieluba kehtetuks.

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

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 10.01.2025

Raieloa kooskõlastas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

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: 60364

Objekt: AIANDI TN 18

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
2	25	kask	IV	1	58	0.5	0.2	0.5	23
4	30	haab	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
5	34	kask	IV	1	36	0.5	0.2	0.5	14
7	50	pappel	IV	1	69	0.5	0.2	0.5	28
8	51	pappel	IV	1	68	0.5	0.2	0.5	27
20	63	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6

Kokku: **109 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 09.01.2025

 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.