

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 61318

Avalduse esitamise kuupäev: 10.02.2025

Raie toimumise aadress: **SAAGI TN 6A**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
hall lepp	28, 27	100	1	S	kask	24	125	1	S	pihlakas	24	86	1	H
kask	12	0	1	H	kask	26	145	1	E	saar	8	0	1	H
kask	12	149	1	H	kask	26	122	1	S	saar	11	90	1	E
kask	12	151	1	S	kask	27	120	1	E	saar	12	0	1	H
kask	14	0	1	H	kask	27	117	1	E	saar	12	68	1	H
kask	16	110	1	S	kask	27	76	1	H	toomingas	12	150	1	H
kask	18	104	1	H	kask	28	92	1	E	toomingas	24	123	1	H
kask	18	0	1	H	kask	30	95	1	E	vaher	10	94	1	M
kask	18	146	1	H	kask	33	4	1	E	vaher	12	137	1	H
kask	19	85	1	E	kask	34	143	1	S	vaher	12	98	1	M
kask	20	114	1	H	kask	36	206	1	S	vaher	24	77	1	E
kask	22	88	1	E	kask	16, 24	58	1	S					
kask	22	144	1	S	kask	41	147	1	E					
kask	24	119	1	S	mänd	36	121	1	S					
kask	24	118	1	H	pihlakas	14	111	1	H					

KOKKU: 41 Puud 149 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne tööpäeva 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

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 13.02.2025

Raieloa kooskõlastas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 61318

Aadress: Rebase tee 12, Laagri alevik, Saue vald, Harju maakond

Objekt: SAAGI TN 6A

Tellija: Kristjan Kasemaa

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	4	kask	III	1	33	0.5	1.0	0.5	22
2	77	vaher	IV	1	24	1.0	0.2	0.5	14
4	92	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
5	85	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
6	88	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
7	90	saar	IV	1	11	1.0	0.2	0.5	6
9	120	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
15	145	kask	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10
17	147	kask	III	1	41	0.5	1.0	0.5	27
22	117	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
23	95	kask	III	1	30	0.5	1.0	0.5	20

Kokku: **149 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 13.02.2025

Altkiri

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.