

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 61565

Avalduse esitamise kuupäev: 10.03.2025

Raie toimumise aadress: **LUISE TN 24**

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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
jalakas	8	3	1	E	vaher	10	15	1	E
remmelgas	12	14	1	E	vaher	21	19	1	E
remmelgas	24, 19	13	1	E	vaher	99	21	1	E
saar	8	12	1	H					
saar	10	11	1	E					
saar	31	20	1	E					
saar	40	4	1	E					
saar	44	18	1	E					
saar	66	16	1	S					
saar	54, 58	1	1	E					
vaher	8	7	1	H					
vaher	9	10	1	E					
vaher	9	5	1	E					
vaher	9	8	1	H					
vaher	10	6	1	E					

KOKKU: 18 Puud 296 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: 26.03.2025

Raieloa kooskõlastas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

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

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 61565

Aadress: Vesilennuki tn 18, Põhja-Tallinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: LUISE TN 24

Tellija: Luise 24 OÜ, Aleksandr Kraus

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	3	jalakas	III	1	8	1.0	1.0	0.5	7
2	1	saar	III	1	112	1.0	1.0	0.5	93
3	4	saar	III	1	40	1.0	1.0	0.5	33
4	5	vaher	IV	1	9	1.0	0.2	0.5	5
5	6	vaher	IV	1	10	1.0	0.2	0.5	6
8	10	vaher	IV	1	9	1.0	0.2	0.5	5
9	11	saar	III	1	10	1.0	1.0	0.5	8
11	13	remmelgas	IV	1	43	0.5	0.2	0.5	17
12	14	remmelgas	IV	1	12	0.5	0.2	0.5	5
13	15	vaher	IV	1	10	1.0	0.2	0.5	6
15	18	saar	IV	1	44	1.0	0.2	0.5	25
16	19	vaher	IV	1	21	1.0	0.2	0.5	12
17	20	saar	IV	1	31	1.0	0.2	0.5	18
18	21	vaher	IV	1	99	1.0	0.2	0.5	56

Kokku: **296 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 26.03.2025

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.