

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 57232

Avalduse esitamise kuupäev: 31.03.2024

Raie toimumise address: **RAVILA TN 3A**

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
kask	11	47	1	H	mänd	45	14	1	E
kask	17	49	1	H	pihlakas	9	80	2	S
kask	21	55	1	S	pihlakas	10	7	1	S
kuusk	16, 13	37	1	M	pihlakas	11, 9	84	1	H
mänd	21	83	1	H	pihlakas	9, 9, 8	86	1	S
mänd	25	43	1	E	pihlakas	11, 13, 11	85	1	H
mänd	26	61	1	S	remmelgas	18, 8	17	1	S
mänd	26	60	1	S					
mänd	27	27	1	S					
mänd	28	68	1	S					
mänd	28	76	1	S					
mänd	30	93	2	S					
mänd	32	94	1	S					
mänd	33	15	1	E					
mänd	36	26	1	E					

KOKKU: 24 Puud 170 H.Ü.

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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Jana Liiv, Linnakeskkonna nõuetele vastavuse

osakond, raielubade koordinaator

Kuupäev: 12.04.2024

Raieloa kooskõlastas: Jana Liiv, Linnakeskkonna nõuetele vastavuse osakond, raielubade koordinaator

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, 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: 57232

Objekt: RAVILA TN 3A

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	43	mänd	IV	1	25	2.5	0.2	0.5	27
18	26	mänd	III	1	36	2.5	1.0	0.5	48
19	14	mänd	III	1	45	2.5	1.0	0.5	60
20	15	mänd	IV	1	33	2.5	0.2	0.5	35

Kokku: **170 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 05.04.2024

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.