

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 60760

Avalduse esitamise kuupäev: 18.11.2024

Raie toimumise aadress: **HÕIMU TN 26**

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
ebatsuuga	21	50	1	E
ebatsuuga	21	24	1	E
kuusk	12	32	1	E
kuusk	23	78	1	S
mänd	14	74	1	E
mänd	22	30	1	E
mänd	33	84	1	S
tamm	26, 18, 13	55	1	E

KOKKU: 8 Puud 169 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: 11.12.2024

Raieloa kooskõlastas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

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: 60760

Aadress: Hõimu tn.26, Tallinn

Objekt: HõIMU TN 26

Tellija: Majagrupp Invest OÜ, Jaanus Mesak

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	50	ebatsuuga	IV	1	21	2.0	0.2	0.5	19
3	55	tamm	III	1	57	2.5	1.0	0.5	76
4	30	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.5	29
5	32	kuusk	IV	1	12	2.0	0.2	0.5	11
6	24	ebatsuuga	IV	1	21	2.0	0.2	0.5	19
7	74	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15

Kokku: **169 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 11.12.2024

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.