

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 60101

Avalduse esitamise kuupäev: 30.09.2024

Raie toimumise aadress: **ÜLEMISTE TEE T16**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	30	41	1	E
kask	37	50	1	E
pappel	22	43	1	E
pappel	35	42	1	E
pappel	40	43	1	E
pappel	41	43	1	E
pappel	46	44	1	E
remmelgas	28	44	1	E
remmelgas	44	44	1	E

KOKKU: 9 Puud      157 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne päeva jooksul.

*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

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 01.11.2024

Raieloa koostöölaskas: 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: 60101

Aadress: Veskiposti tn 2/1, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: ÜLEMISTE TEE T16

Tellija: osaühing Rail Baltic Estonia, Anvar Salomets

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	41	kask	IV	1	30	0.5	0.2	0.5	12
2	42	pappel	IV	1	35	0.5	0.2	0.5	14
3	43	pappel	III	1	41	0.5	1.0	0.5	27
4	43	pappel	III	1	40	0.5	1.0	0.5	27
5	43	pappel	III	1	22	0.5	1.0	0.5	15
6	44	pappel	IV	1	46	0.5	0.2	0.5	18
7	44	remmelgas	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
8	44	remmelgas	IV	1	44	0.5	0.2	0.5	18
9	50	kask	IV	1	37	0.5	0.2	0.5	15

Kokku: **157 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 31.10.2024

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:

$$D \cdot \frac{k1 + k2 + k3}{3} = haljastuse \ ühik$$

- kus:
- D - raiutava puu rinnasläbimõõt, mitme puu puhul läbimõõtude summa, cm;
  - k1 - raiutava puuliigi koefitsient;
  - k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;
  - k3 - raiepõhjuse koefitsient.