

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 50558

Avalduse esitamise kuupäev: 06.12.2022

Raie toimumise aadress: **MANUFAKTUURI TN 7**

*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
hobukastan	76	20	1	E
hobukastan	78	19	1	E
jalakas	9, 8, 8	33	1	S
pappel	22	24	1	S
pappel	53	21	1	S
pappel	54	22	1	S
saar	38	23	1	E
saarvaher	8	36	1	S

KOKKU: 8 Puud      181 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Viljapuude raie võib toimuda ilma raieloata.

Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 181 haljastusühikut, mille täitmine toimub 181 HÜ osas Manufaktuuri tn 7 kinnistule ning mille täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest.

*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

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 02.02.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

*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: 50558

Aadress: Manufaktuuri tn 7, Tallinn

Objekt: MANUFAKTUURI TN 7

Tellija: Rebeca Lichtfeldt

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	19	hobukastan	III	1	78	2.0	1.0	0.5	91
2	20	hobukastan	IV	1	76	2.0	0.2	0.5	68
5	23	saar	IV	1	38	1.0	0.2	0.5	22

Kokku: **181 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 06.01.2023

---

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.