

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 51031

Avalduse esitamise kuupäev: 31.01.2023

Raie toimumise aadress: **KRUUSA TN 9**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealne 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
alõtša	22, 24	42	1	S	mänd	40	49	1	S
mänd	13	41	1	H	mänd	42	58	1	E
mänd	20	33	1	H	vaher	27	0	1	S
mänd	20	62	1	H					
mänd	22	31	1	H					
mänd	22	68	1	H					
mänd	26	70	1	E					
mänd	27	57	1	S					
mänd	28	55	1	S					
mänd	29	69	1	E					
mänd	33	76	1	H					
mänd	34	59	1	E					
mänd	34	79	1	E					
mänd	37	80	1	E					
mänd	40	77	1	E					

KOKKU: 18 Puud      298 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 298 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 298 haljastusühikut summas 14 756,96 eurot ja 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 linnupesad.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 09.03.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, dendroloog

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: 51031

Aadress: Kruusa 9, Tallinn, Nõmme

Objekt: KRUUSA TN 9

Tellija: Arno Hallist

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	80	mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.5	49
2	79	mänd	III	1	34	2.5	1.0	0.5	45
3	77	mänd	III	1	40	2.5	1.0	0.5	53
5	70	mänd	IV	1	26	2.5	0.2	0.5	28
6	69	mänd	IV	1	29	2.5	0.2	0.5	31
9	58	mänd	III	1	42	2.5	1.0	0.5	56
17	59	mänd	IV	1	34	2.5	0.2	0.5	36

Kokku: **298 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 10.02.2023

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:

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

kus:

D - raiutava puu rinnasläbimõõt, mitme puu puhul läbimõõtude summa, cm;

k1 - raiutava puuliigi koefitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;

k3 - raiepõhjuse koefitsient.