

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 57286

Avalduse esitamise kuupäev: 03.04.2024

Raie toimumise aadress: **AIANDI TN 18**

*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
arukask	23	46	1	E
arukask	23	43	1	E
haab	10	39	1	E
haab	16	41	1	E
haab	17	45	1	E
haab	18	42	1	E
haab	19	40	1	E
haab	10, 15	49	1	E
haab	28	36	1	E
haab	20, 25	48	1	E
kask	9	3	1	E
kask	27	4	1	E
kask	28	44	1	E

KOKKU: 13 Puud 123 H.Ü.

*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

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 05.06.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus*

Raieloa andmisest osaliselt keeldumise põhjendus: Puud nr 38 ja 37 olid alamõõdulised.

*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: 57286

Objekt: AIANDI TN 18

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
1	3	kask	IV	1	9	0.5	0.2	0.5	4
2	4	kask	IV	1	27	0.5	0.2	0.5	11
3	48	haab	IV	1	45	0.5	0.2	0.5	18
4	49	haab	IV	1	25	0.5	0.2	0.5	10
5	46	arukask	IV	1	23	1.0	0.2	0.5	13
6	45	haab	IV	1	17	0.5	0.2	0.5	7
7	44	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
8	43	arukask	IV	1	23	1.0	0.2	0.5	13
9	42	haab	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7
10	41	haab	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
11	40	haab	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
12	39	haab	IV	1	10	0.5	0.2	0.5	4
13	36	haab	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11

Kokku: **123 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 10.05.2024

---

 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.