

**RAIELUBA**

Tallinna Linnavolikogu 19. mai  
2011 määruse nr 17 „Puu  
raieks ja hooldusloikuseks loa  
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 43335

Nimi/ärinimi: Allar Lauring

Avalduse esitamise kuupäev: 01.06.2021

Isiku- või registrikood: 38410130301

Elu- või asukoha aadress: Suurevälja 13B

Raie toimumise aadress: **SUUREVÄLJA TÄNAV T5**

*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
kask	11	204	1	S
kask	15	189	1	E
kask	15	203	1	S
kask	16	190	1	E
kask	17	201	1	S
kask	19	191	1	E
kask	21	202	1	E
kask	32, 24, 30, 14	193	1	E
kuusk	27	192	1	E

KOKKU: 9 Puud      100 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 100 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 100 haljastusühikut summas 4 400 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 linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 16.07.2021

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: 43335

Aadress: Suurevälja 13B, Tallinn

Objekt: SUUREVÄLJA TÄNAV T5

Tellija: Allar Lauring

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	202	kask	IV	1	21	0.5	0.2	0.5	8
5	189	kask	IV	1	15	0.5	0.2	0.5	6
6	190	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
7	191	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
8	192	kuusk	III	1	27	2.0	1.0	0.5	32
9	193	kask	IV	1	100	0.5	0.2	0.5	40

Kokku: **100 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 02.07.2021

\_\_\_\_\_  
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.