

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 35301

Nimi/ärinimi: aktsiaselts Eesti Raudtee

Avalduse esitamise kuupäev: 30.08.2019

Isiku- või registrikood: 11575838

Elu- või asukoha aadress: Telliskivi tn 60/2

Raie toimumise aadress: **KEILA-TALLINN RAUDTEE 99,7-100,7 KM-TONDI TN 33 KINNISTUGA PIIRNEV  
RAUDTEEMAA**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	18, 18	1	S
jalakas	50	1	S
jalakas	52	1	S
jalakas	52	1	S
jalakas	52	1	S
jalakas	54	1	E
jalakas	60	1	S
jalakas	67	1	E
jalakas	36, 38	1	E
paju	48	1	S
toomingas	42	1	S
vaher	14	1	S
vaher	16	1	E
vaher	21	1	S
vaher	38	1	E

KOKKU: 15 Puud      166 H.Ü.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Tarmo Sulg, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 01.10.2019

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, 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: 35301

Aadress: Telliskivi tn 60/2, Põhja-Tallinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: KEILA-TALLINN RAUDTEE 99,7-100,7 KM-TONDI TN 33 KINNISTUGA PIIRNEV RAUDTEEMAA

Tellija: aktsiaselts Eesti Raudtee, Erik Laidvee

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
5	0	jalakas	IV	1	74	1.0	0.3	0.7	49
6	0	vaher	IV	1	38	1.0	0.3	0.7	25
7	0	vaher	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
8	0	jalakas	IV	1	54	1.0	0.3	0.7	36
14	0	jalakas	IV	1	67	1.0	0.3	0.7	45

Kokku: **166 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 09.09.2019

\_\_\_\_\_  
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.