

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 34260

Nimi/ärinimi: Martin Schröder

Avalduse esitamise kuupäev: 06.06.2019

Isiku- või registrikood: 38602074225

Elu- või asukoha aadress: Lembitu 7-71

Raie toimumise aadress: **PÄIKESE PST 62**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	25	1	E
kuusk	24	1	E
mänd	17	1	H
mänd	20	3	S
mänd	22	2	E
mänd	22	3	E
mänd	26	2	E
mänd	26	5	E
mänd	30	4	E
mänd	34	3	E
mänd	38	2	E
mänd	40	1	S

KOKKU: 28 Puud 818 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid 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: 19.07.2019

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Sulev Järve, Metsavaht-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: 34260

Aadress: Lembitu 7-71, Tallinn

Objekt: PÄIKESE PST 62

Tellija: Martin Schröder

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
3	0	mänd	III	2	26	2.5	1.0	0.7	73
4	0	mänd	III	2	38	2.5	1.0	0.7	106
5	0	mänd	III	3	34	2.5	1.0	0.7	143
6	0	mänd	III	2	22	2.5	1.0	0.7	62
8	0	mänd	IV	5	26	2.5	0.3	0.7	152
9	0	mänd	IV	3	22	2.5	0.3	0.7	77
10	0	kuusk	IV	1	24	2.0	0.3	0.7	24
11	0	kask	IV	1	25	0.5	0.3	0.7	13
12	0	mänd	III	4	30	2.5	1.0	0.7	168

Kokku: **818 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 10.07.2019

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.