

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 34185

Nimi/ärinimi: Nõmmesalu OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 30.05.2019

Isiku- või registrikood: 14607697

Elu- või asukoha aadress: Pärnu mnt 105

Raie toimumise aadress: **MÄEPEALSE TÄNAV T5**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	10	79	1	S
mänd	13	22	1	S
mänd	16	21	1	S
mänd	18	83	1	E
mänd	18	25	1	S
mänd	19	18	1	E
mänd	19	23	1	E
mänd	19	78	1	E
mänd	19	106	1	S
mänd	20	105	1	E
mänd	20	107	1	E
mänd	22	19	1	S
mänd	24	207	1	E
mänd	29	24	1	E

KOKKU: 14 Puud      205 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

Hannes Vaga, inseneri osakond

Kuupäev: 18.06.2019

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: 34185

Aadress: Pärnu mnt 105, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: MÄEPEALSE TÄNAV T5

Tellija: Nõmmesalu OÜ, Külli Tapupere

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	18	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
5	23	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
6	24	mänd	IV	1	29	2.5	0.3	0.7	34
8	78	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
10	83	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
11	105	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.7	28
13	107	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.7	28
14	207	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28

Kokku: **205 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.05.2019

\_\_\_\_\_  
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.