



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 27968

Nimi/ärinimi: KÜLLI SIMSEL

Avalduse esitamise kuupäev: 27.06.2017

Isiku- või registrikood: 45104110300

Elu- või asukoha aadress: Mäekalda 11

Raie toimumise aadress: **MÄEKALDA TN 11**

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

| Puu liik | Rinnas-<br>läbimõõt<br>(cm) | Arv | Raie<br>põhjus |
|----------|-----------------------------|-----|----------------|
| jalakas  | 46                          | 1   | E              |
| vaher    | 35                          | 1   | E              |

KOKKU: 2 Puud      54 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

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 21.07.2017

Raieloa kooskõlastas: Silver Riisalo, Juhtivspetsialist

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: 27968

Aadress: Mäekalda 11, Tallinn

Objekt: MÄEKALDA TN 11

Tellija: KÜLLI SIMSEL

| Jrk<br>nr | Puuliik | Väärtus-<br>klass | Arv | Koefitsendid |     |     |     | Haljastuse<br>ühikud |
|-----------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
|           |         |                   |     | D            | k1  | k2  | k3  |                      |
| 1         | jalakas | IV                | 1   | 46           | 1.0 | 0.3 | 0.7 | 31                   |
| 2         | vaher   | IV                | 1   | 35           | 1.0 | 0.3 | 0.7 | 23                   |

Kokku: **54 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 15.05.2017

\_\_\_\_\_  
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.