



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 27983

Nimi/ärinimi: TOOMAS VAIKLA

Avalduse esitamise kuupäev: 29.06.2017

Isiku- või registrikood: 37206030313

Elu- või asukoha aadress: Kreegi 17

Raie toimumise aadress: **KREEGI TN 17**

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

| Puu liik  | Rinnas-<br>läbimõõt<br>(cm) | Arv | Raie<br>põhjus |
|-----------|-----------------------------|-----|----------------|
| mänd      | 24                          | 1   | E              |
| mänd      | 29                          | 1   | E              |
| mänd      | 31                          | 1   | E              |
| mänd      | 32                          | 1   | E              |
| toomingas | 20                          | 1   | S              |
| toomingas | 24                          | 1   | S              |
| vaher     | 12                          | 1   | S              |

KOKKU: 7 Puud      157 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: 29.08.2017

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: 27983

Aadress: Kreegi 17, Tallinn

Objekt: KREEGI TN 17

Tellija: TOOMAS VAIKLA

| Jrk<br>nr | Puuliik | Väärtus-<br>klass | Arv | Koefitsendid |     |     |     | Haljastuse<br>ühikud |
|-----------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
|           |         |                   |     | D            | k1  | k2  | k3  |                      |
| 1         | mänd    | IV                | 1   | 24           | 2.5 | 0.3 | 0.7 | 28                   |
| 2         | mänd    | III               | 1   | 29           | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 41                   |
| 3         | mänd    | III               | 1   | 31           | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 43                   |
| 4         | mänd    | III               | 1   | 32           | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 45                   |

Kokku: **157 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 14.07.2017

\_\_\_\_\_  
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.