

## RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 11.02.2021 määrus nr 2  
"Raie- ja hoolduslõikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 60448

Avalduse esitamise kuupäev: 25.10.2024

Raie toimumise aadress: **TAMMEPÄRJA TN 5**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu*

| Puu liik | Rinnas-<br>läbimõõt<br>(cm) | Arv | Raie<br>põhjus |
|----------|-----------------------------|-----|----------------|
| mänd     | 13                          | 1   | S              |
| mänd     | 23                          | 1   | S              |
| mänd     | 24                          | 1   | S              |
| mänd     | 24                          | 1   | S              |
| mänd     | 34                          | 1   | KP             |

KOKKU: 5 Puud      57 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne tööpäeva jooksul. Asendusistutuse lepingu sõlmimata jätmise korral tunnistatakse raieluba kehtetuks.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 11.11.2024

Raieloa kooskõlastas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

*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: 60448

Aadress: Pärnu mnt 16, Tallinn

Objekt: TAMMEPÄRJA TN 5

Tellija: Tammepärja Arenduse OÜ, Alger Grünštam

| Jrk.<br>nr | Pos.<br>nr | Puuliik | Väärtus-<br>klass | Arv | Koefitsendid |     |     |     | Haljastuse<br>ühikud |
|------------|------------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
|            |            |         |                   |     | D            | k1  | k2  | k3  |                      |
| 1          | 1          | mänd    | II                | 1   | 34           | 2.5 | 2.0 | 0.5 | 57                   |

Kokku: **57 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 05.11.2024

---

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.