

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 45453

Avalduse esitamise kuupäev: 14.10.2021

Raie toimumise aadress: **AASLINA TN 4A**

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

| Puu liik    | Rinnas-<br>läbimõõ-<br>-dud<br>(cm) | Pos<br>nr | Arv | Raie<br>põh-<br>jus |
|-------------|-------------------------------------|-----------|-----|---------------------|
| lepp, must  | 9                                   | 113       | 1   | E                   |
| lepp, must  | 20                                  | 111       | 1   | E                   |
| lepp, must  | 13, 11,<br>10, 13                   | 114       | 1   | E                   |
| lepp, valge | 10, 10,<br>8                        | 112       | 1   | E                   |
| paju        | 12, 18,<br>11                       | 132       | 1   | S                   |
| saar        | 18                                  | 136       | 1   | S                   |
| saar        | 14, 16                              | 139       | 1   | S                   |
| saar        | 8, 11, 8,<br>8                      | 140       | 1   | S                   |
| saar        | 12, 18,<br>16                       | 138       | 1   | S                   |

KOKKU: 9 Puud 62 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 62 haljastusühikut, mille täitmine toimub Aaslina tn 4a kinnistule ja mille täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja  
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 20.12.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

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

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus*

*Halduskohtule vastavalt haldusmenetluse seadustikule 30 päeva jooksul arvates raieloa teatavakstegemisest.*

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 45453

Objekt: AASLINA TN 4A

| Jrk.<br>nr | Pos.<br>nr | Puuliik     | Väärtus-<br>klass | Arv | Koeffitsendid |     |     | Haljastuse<br>ühikud |    |
|------------|------------|-------------|-------------------|-----|---------------|-----|-----|----------------------|----|
|            |            |             |                   |     | D             | k1  | k2  |                      | k3 |
| 1          | 111        | lepp, must  | III               | 1   | 20            | 1.0 | 1.0 | 0.5                  | 17 |
| 2          | 112        | lepp, valge | IV                | 1   | 28            | 0.5 | 0.2 | 0.5                  | 11 |
| 3          | 113        | lepp, must  | III               | 1   | 9             | 1.0 | 1.0 | 0.5                  | 7  |
| 4          | 114        | lepp, must  | IV                | 1   | 47            | 1.0 | 0.2 | 0.5                  | 27 |

Kokku: **62 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist; Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 30.11.2021

---

 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 koeffitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koeffitsient;

k3 - raiepõhjuse koeffitsient.