

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 58404

Avalduse esitamise kuupäev: 25.06.2024

Raie toimumise aadress: **TARTU MNT 15**

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

| Puu liik | Rinnas- läbimõõ- -dud (cm) | Pos nr | Arv | Raie põh- jus |
|----------|-------------------------------------|-----------|-----|---------------------|
| jalakas | 13, 12, 10 | 2 | 1 | E |
| saar | 15 | 18 | 1 | E |
| saar | 17 | 7 | 1 | E |
| saar | 9, 9 | 17 | 1 | M |
| saar | 9, 12 | 1 | 1 | E |
| saar | 12, 14 | 3 | 1 | E |
| vaher | 19 | 6 | 1 | E |

KOKKU: 7 Puud 77 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 puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Marju London, Asendusistutuse spetsialist

Kuupäev: 13.08.2024

Raieloa koostöölaskas: Marju London, Asendusistutuse 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: 58404

Aadress: Tartu mnt 25-33

Objekt: TARTU MNT 15

Tellija: Heikki Siitam

| Jrk. nr | Pos. nr | Puuliik | Väärtus- klass | Arv | Koefitsendid | | | | Haljastuse ühikud |
|------------|------------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
| | | | | | D | k1 | k2 | k3 | |
| 1 | 1 | saar | IV | 1 | 21 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 12 |
| 2 | 2 | jalakas | IV | 1 | 35 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 20 |
| 3 | 3 | saar | IV | 1 | 26 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 15 |
| 4 | 6 | vaher | IV | 1 | 19 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 11 |
| 5 | 7 | saar | IV | 1 | 17 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 10 |
| 7 | 18 | saar | IV | 1 | 15 | 1.0 | 0.2 | 0.5 | 9 |

Kokku: **77 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, raielubade spetsialist

Kuupäev: 01.08.2024

Altkiri

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.