

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 56011

Avalduse esitamise kuupäev: 06.11.2023

Raie toimumise aadress: **Püü TN 10B**

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

| Puu liik | Rinnas- läbimõõt (cm) | Pos nr | Arv | Raie põh- jus |
|-----------|-----------------------------|-----------|-----|---------------------|
| haab | 20 | 16 | 1 | S |
| haab | 24 | 17 | 1 | S |
| paju | 20 | 7 | 1 | S |
| paju | 45 | 6 | 1 | E |
| pihlakas | 12 | 2 | 1 | E |
| remmelgas | 45 | 5 | 1 | S |
| toomingas | 12 | 15 | 1 | E |
| toomingas | 18 | 14 | 1 | E |
| toomingas | 20 | 4 | 1 | E |

KOKKU: 9 Puud 48 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

Jana Liiv, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.12.2023

Raieloa kooskõlastas: Jana Liiv, Haljastus- ja Keskkonnaosakonna peaspetsialist osakonnajuhataja ülesannetes

Puu(de) ülevaatuse tegi: Marju London, 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: 56011

Aadress: Kaupmehe 7-73 Tallinn, Tallinn

Objekt: Püü TN 10B

Tellija: Kikkoman OÜ, Jaanus Kaur

| Jrk. nr | Pos. nr | Puuliik | Väärtus- klass | Arv | Koefitsendid | | | | Haljastuse ühikud |
|------------|------------|-----------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
| | | | | | D | k1 | k2 | k3 | |
| 1 | 2 | pihlakas | IV | 1 | 12 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 5 |
| 2 | 4 | toomingas | III | 1 | 20 | 0.5 | 1.0 | 0.5 | 13 |
| 5 | 6 | paju | IV | 1 | 45 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 18 |
| 6 | 14 | toomingas | IV | 1 | 18 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 7 |
| 7 | 15 | toomingas | IV | 1 | 12 | 0.5 | 0.2 | 0.5 | 5 |

Kokku: **48 H.Ü.**

Koostas: Marju London, Peaspetsialist

Kuupäev: 11.12.2023

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.