

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai 2011 määruse nr 17
"Raie- ja hooldusloikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 33826

Avalduse esitamise kuupäev: 30.04.2019

Raie toimumise aadress: **MäEPEALSE TN 29**

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 |
|-----------|--------------------------------------|-----------|-----|---------------------|
| mänd | 17 | 233 | 1 | S |
| mänd | 20 | 232 | 1 | S |
| mänd | 26 | 245 | 1 | E |
| mänd | 27 | 244 | 1 | E |
| mänd | 30 | 246 | 1 | E |
| mänd | 36 | 410 | 1 | E |
| remmelgas | 20, 14, 16 | 217 | 1 | S |

KOKKU: 7 Puud 166 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Puid nr 283 ja 284 ei eksisteeri enam looduses.

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 linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Hannes Vaga, inseneri osakond

Kuupäev: 18.06.2019

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, 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: 33826

Objekt: MäEPEALSE TN 29

| Jrk. nr | Pos. nr | Puuliik | Väärtus- klass | Arv | Koefitsendid | | | | Haljastuse ühikud |
|------------|------------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
| | | | | | D | k1 | k2 | k3 | |
| 3 | 244 | mänd | III | 1 | 27 | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 38 |
| 4 | 245 | mänd | III | 1 | 26 | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 36 |
| 6 | 410 | mänd | III | 1 | 36 | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 50 |
| 7 | 246 | mänd | III | 1 | 30 | 2.5 | 1.0 | 0.7 | 42 |

Kokku: **166 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 29.05.2019

 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.