



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai
2011 määruse nr 17 „Puu
raieks ja hooldusloikuseks loa
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 27616

Nimi/ärinimi: TYCOON OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 22.05.2017

Isiku- või registrikood: 12605197

Elu- või asukoha aadress: Tornimäe tn 7-137

Raie toimumise aadress: **VÕISTLUSE TN 6**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

| Puu liik | Rinnas- läbimõõt (cm) | Arv | Raie põhjus |
|----------|-----------------------------|-----|----------------|
| jalakas | 12 | 1 | M |
| jalakas | 18 | 1 | M |
| kask | 29 | 1 | E |
| saar | 12 | 1 | M |
| vaher | 21 | 1 | E |

KOKKU: 5 Puud 40 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Puude ülevaatusel selgus, et puu pos nr 31 on saar(tüve rinnasdiameeter 12cm) ja vaher(tüve rinnadiameeter 21cm).

Jalakas (puu pos nr 33) on kaheharuline(tüvede rinnasdiameetriga 12cm ja 18cm).

Kaheharuline jalakas (puu pos nr 32) kasvab linna maal.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 13.06.2017

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatus tegi: Simmo Sillandi, 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: 27616

Aadress: Tornimäe tn 7-137, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: VÕISTLUSE TN 6

Tellija: TYCOON OÜ, Yury Petrov

| Jrk nr | Puuliik | Väärtus- klass | Arv | Koefitsendid | | | | Haljastuse ühikud |
|-----------|---------|-------------------|-----|--------------|-----|-----|-----|----------------------|
| | | | | D | k1 | k2 | k3 | |
| 1 | kask | III | 1 | 29 | 0.5 | 1.0 | 0.7 | 21 |
| 2 | vaher | III | 1 | 21 | 1.0 | 1.0 | 0.7 | 19 |

Kokku: **40 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 05.06.2017

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.