

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 44571

Nimi/ärinimi: Mikhail Luzhetskiy

Avalduse esitamise kuupäev: 18.08.2021

Isiku- või registrikood: 38205310011

Elu- või asukoha aadress: Soo tn 1b-6, krt 71

Raie toimumise aadress: **PAISU TN 2**

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

| Puu liik  | Rinnas-<br>läbimõõt<br>(cm) | Pos<br>nr | Arv | Raie<br>põh-<br>jus |
|-----------|-----------------------------|-----------|-----|---------------------|
| mänd      | 34                          | 27        | 1   | S                   |
| mänd      | 49                          | 22        | 1   | S                   |
| mänd      | 50                          | 8         | 1   | E                   |
| mänd      | 58                          | 7         | 1   | E                   |
| mänd      | 60                          | 9         | 1   | E                   |
| mänd      | 60                          | 26        | 1   | S                   |
| remmelgas | 40                          | 19        | 1   | S                   |
| remmelgas | 42                          | 18        | 1   | S                   |

KOKKU: 8 Puud      179 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 179 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 179 haljastusühikut summas 7 876 eurot ja mille täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 05.11.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse 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: 44571

Aadress: Soo tn 1b-6, krt 71, Tallinn

Objekt: PAISU TN 2

Tellija: Mikhail Luzhetskiy

| Jrk. nr | Pos. nr | Puuliik | Väärtus-klass | Arv | Koefitsendid |     |     |     | Haljastuse ühikud |
|---------|---------|---------|---------------|-----|--------------|-----|-----|-----|-------------------|
|         |         |         |               |     | D            | k1  | k2  | k3  |                   |
| 1       | 7       | mänd    | IV            | 1   | 58           | 2.5 | 0.2 | 0.5 | 62                |
| 2       | 8       | mänd    | IV            | 1   | 50           | 2.5 | 0.2 | 0.5 | 53                |
| 3       | 9       | mänd    | IV            | 1   | 60           | 2.5 | 0.2 | 0.5 | 64                |

Kokku: **179 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.10.2021

\_\_\_\_\_  
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 koefitsient;

k2 - raiutava puu seisukorra koefitsient;

k3 - raiepõhjuse koefitsient.