

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 49520

Nimi/ärinimi: Rocca C OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 08.09.2022

Isiku- või registrikood: 14998321

Elu- või asukoha aadress: Tartu mnt 2

Raie toimumise aadress: **PäEVALILLE TN 10**

*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	30, 30, 26	6	1	E
toomingas	12, 15, 8, 12, 13, 14, 15	7	1	S
vaher	13	8	1	E
vaher	15	9	1	E

KOKKU: 4 Puud      68 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 68 haljastusühikut, mille täitmine toimub 68 HÜ osas Päevalille tn 10 kinnistule ning 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: 01.10.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, 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: 49520

Aadress: Tartu mnt 2, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: PÄEVALILLE TN 10

Tellija: Rocca C OÜ, Endo Tõnuver

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	6	jalakas	IV	1	86	1.0	0.2	0.5	49
3	8	vaher	IV	1	13	1.0	0.2	0.5	7
4	9	vaher	III	1	15	1.0	1.0	0.5	12

Kokku: **68 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 26.09.2022

\_\_\_\_\_  
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.