

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 55893

Avalduse esitamise kuupäev: 31.10.2023

Raie toimumise aadress: **TALUDEVAHE TäNAV T20**

*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	8	458	22	S
hall lepp	10	458	27	S
hall lepp	12	458	1	E
hall lepp	12	458	17	E
hall lepp	12	458	5	S
hall lepp	14	458	3	E
hall lepp	14	458	11	E
hall lepp	16	458	1	E
hall lepp	16	458	4	E
remmelgas	10	458	1	S
remmelgas	16	458	1	S
sanglepp	12	458	1	S

KOKKU: 94 Puud      229 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: 21.12.2023

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

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: 55893

Aadress: Taludevahe tn T20, Tallinn

Objekt: TALUDEVAHE TäNAV T20

Tellija: Luccaranna OÜ, Kaspar Süvirand

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
4	458	hall lepp	IV	17	12	0.5	0.2	0.5	82
5	458	hall lepp	IV	11	14	0.5	0.2	0.5	62
6	458	hall lepp	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
7	458	hall lepp	III	1	12	0.5	1.0	0.5	8
8	458	hall lepp	III	3	14	0.5	1.0	0.5	28
9	458	hall lepp	III	4	16	0.5	1.0	0.5	43

Kokku: **229 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 15.12.2023

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.