

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 42543

Nimi/ärinimi: MADIS RAUKAS

Avalduse esitamise kuupäev: 13.04.2021

Isiku- või registrikood: 36604012718

Elu- või asukoha aadress: Pikk tn 40-10

Raie toimumise aadress: **SUVILA TN 31**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kuusk	8	0	1	S	mänd	28	2	1	E
kuusk	14	0	1	S					
kuusk	22	0	1	S					
mänd	12	0	2	S					
mänd	15	7	1	E					
mänd	18	8	1	E					
mänd	18	31	1	E					
mänd	19	32	1	E					
mänd	20	22	1	S					
mänd	20	0	1	S					
mänd	20	15	1	S					
mänd	20	9	1	E					
mänd	22	92	1	S					
mänd	25	20	1	E					
mänd	26	21	1	E					

KOKKU: 17 Puud 204 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

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 21.05.2021

Raieloa koostöölaskas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

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: 42543

Aadress: Pikk tn 40-10, Tallinn

Objekt: SUVILA TN 31

Tellija: MADIS RAUKAS

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	2	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
3	7	mänd	IV	1	15	2.5	0.2	0.5	16
4	8	mänd	III	1	18	2.5	1.0	0.5	24
5	9	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.5	27
9	20	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.5	33
10	21	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.5	35
12	31	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
13	32	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20

Kokku: **204 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 07.05.2021

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.