

RAIELUBA

Tallinna Linnavalikogu 11.02.2021 määrus nr 2
"Raie- ja hooldusloa andmise kord"

Raieluba nr: 52838

Avalduse esitamise kuupäev: 30.05.2023

Raie toimumise aadress: **RääGU TN 18**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	70	8	1	E	sarapuu	16, 10, 10, 10, 10, 12, 10, 10	7	1	S	toomingas	10, 12, 12, 10, 18, 14	20	1	S
kuusk	13	14	1	E						toomingas	12, 12, 12, 14, 14, 10, 10	15	1	S
pihlakas	17, 14, 15, 10	13	1	S										
remmelgas	18	2	1	S										
remmelgas	8, 8, 8	5	1	S	sarapuu	14, 18, 12, 20, 14, 14, 14	7	1	S	vaher	32	10	1	E
sarapuu	12, 10, 10, 10	7	1	S										
sarapuu	12, 10, 10, 10	12	1	S										
sarapuu	20, 12, 12, 14, 10, 8	11	1	S	toomingas	20	15	1	E					
					toomingas	12, 12	15	1	S					
					toomingas	34	9	1	S					
					toomingas	12, 12, 12	15	1	S					
					toomingas	18, 18, 20, 12	15	1	S					

KOKKU: 18 Puud 66 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale ei ole kantud viljapuid ja alamõõdulisi puid.

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: 21.07.2023

Raieloa kooskõlastas: Jana Liiv, Haljastus- ja Keskonnaosakonna 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: 52838

Aadress: Paavli tn 2a/1, Põhja-Tallinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: RääGU TN 18

Tellija: UR SPV1 OÜ, Anton Urb

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
6	8	kask	IV	1	70	0.5	0.2	0.5	28
8	10	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
12	14	kuusk	IV	1	13	2.0	0.2	0.5	12
17	15	toomingas	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8

Kokku: **66 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 04.07.2023

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.