

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 46453

Nimi/ärinimi: Miina Kiiver

Avalduse esitamise kuupäev: 20.01.2022

Isiku- või registrikood: 47103020224

Elu- või asukoha aadress: Rabaveere 10

Raie toimumise aadress: **RABAVEERE TN 10**

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
remmelgas	9	5	1	H
remmelgas	8, 9	3	1	H
remmelgas	9, 8	7	1	H
remmelgas	9, 9	8	1	E
remmelgas	9, 9	4	1	H
remmelgas	10, 11	2	1	H
remmelgas	11, 10, 12	6	1	E
remmelgas	8, 8, 8, 9	1	1	E
remmelgas	15, 9, 11, 11	12	1	E

KOKKU: 9 Puud 51 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 51 haljastusühikut, mille täitmine toimub Rabaveere 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. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 13.06.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, 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: 46453

Aadress: Rabaveere 10, Tallinn

Objekt: RABAVEERE TN 10

Tellija: Miina Kiiver

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	8	remmelgas	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7
3	6	remmelgas	IV	1	33	0.5	0.2	0.5	13
8	1	remmelgas	IV	1	33	0.5	0.2	0.5	13
9	12	remmelgas	IV	1	46	0.5	0.2	0.5	18

Kokku: **51 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 16.05.2022

Alkiri

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.