

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 45727

Nimi/ärinimi: Marie Vaino

Avalduse esitamise kuupäev: 01.11.2021

Isiku- või registrikood: 48904060250

Elu- või asukoha aadress: Väina tee, 21

Raie toimumise aadress: **VÄINA TEE 21 KINNISTU NING VÄINA TEE 21 JA KESKTEE 16 KINNISTUTE PIIRIL**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	26	1	S	viirpuu	22	1	K
kask	30	1	S				
kask	36	1	S				
kask	54	1	K				
kuusk	20	1	K				
kuusk	24	1	S				
mänd	14	1	S				
mänd	14	1	H				
saar	9	1	S				
saar	18	1	K				
saar	24	1	H				
sarapuu	8, 10	1	H				
vaher	27	1	H				
vaher	32	1	K				
viirpuu	15	1	K				

KOKKU: 16 Puud 89 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 89 haljastusühikut, mille täitmine toimub Väina tee 21 kinnistule ja 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: 14.02.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, 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: 45727

Aadress: Väina tee, 21, Tallinn linn

Objekt: VÄINA TEE 21 KINNISTU NING VÄINA TEE 21 JA KESKTEE 16 KINNISTUTE PIIRIL

Tellija: Marie Vaino

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
3	8	kuusk	IV	1	20	2.0	0.2	0.5	18
4	12	kask	IV	1	54	0.5	0.2	0.5	22
8	27	saar	IV	1	18	1.0	0.2	0.5	10
9	28	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
12	33	viirpuu	IV	1	15	1.0	0.2	0.5	9
13	33	viirpuu	IV	1	22	1.0	0.2	0.5	12

Kokku: **89 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 16.12.2021

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.