

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 41621

Nimi/ärinimi: Vikimõisa OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 11.02.2021

Isiku- või registrikood: 14817839

Elu- või asukoha aadress: Veskiposti 2, Tallinn 10138

Raie toimumise aadress: **VOLMRE TN 31//33**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
hall lepp	34	1	E	remmelgas	8	1	S	sanglepp	28	1	E
hall lepp	36	1	E	remmelgas	10	1	S	sanglepp	30	1	S
kask	10	1	S	remmelgas	14	1	S	sanglepp	34	1	E
kask	12	1	S	remmelgas	18	3	S	sanglepp	38	1	E
kask	14	5	S	remmelgas	22	1	S	sanglepp	44	1	E
kask	16	2	S	remmelgas	24	2	S	toomingas	10	1	S
kask	22	1	S	remmelgas	28	2	S	toomingas	14	1	S
kask	22	1	E	remmelgas	30	1	S	vaher	18	1	S
kask	24	1	E	remmelgas	38	1	S				
kask	28	1	S	saar	14	1	S				
kask	28	2	E	sanglepp	14	1	S				
kask	30	1	S	sanglepp	24	1	S				
kask	32	1	E	sanglepp	26	1	E				
kask	38	1	S	sanglepp	26	1	S				
kask	38	2	E	sanglepp	28	1	S				

KOKKU: 49 Puud 209 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: 26.03.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; 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: 41621

Aadress: Veskiposti 2, Tallinn 10138, Tallinn

Objekt: VOLMRE TN 31//33

Tellija: Vikimõisa OÜ, IVAR VAHTER

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	0	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
2	0	kask	IV	1	24	0.5	0.2	0.5	10
3	0	kask	IV	2	28	0.5	0.2	0.5	22
4	0	kask	IV	1	32	0.5	0.2	0.5	13
5	0	kask	IV	2	38	0.5	0.2	0.5	30
29	0	sanglepp	IV	1	26	1.0	0.2	0.5	15
30	0	sanglepp	IV	1	28	1.0	0.2	0.5	16
33	0	sanglepp	IV	1	34	1.0	0.2	0.5	19
34	0	sanglepp	IV	1	38	1.0	0.2	0.5	22
35	0	sanglepp	IV	1	44	1.0	0.2	0.5	25
36	0	hall lepp	IV	1	34	0.5	0.2	0.5	14
37	0	hall lepp	IV	1	36	0.5	0.2	0.5	14

Kokku: **209 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 22.03.2021

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.