

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 33222

Nimi/ärinimi: Osaühing Favorte

Avalduse esitamise kuupäev: 20.03.2019

Isiku- või registrikood: 10040012

Elu- või asukoha aadress: Kentmanni tn 4

Raie toimumise aadress: **KLOOSTRIMETSA TEE 70B**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	13	109 9	1	E	mänd	18	108 6	1	E
kask	13	106 3	1	E	mänd	19	108 7	1	E
kask	15	108 1	1	E	mänd	20	109 3	1	E
kask	15	105 7	1	E	mänd	29	109 1	1	E
kask	17	105 9	1	E					
kask	18	106 7	1	E					
kask	21	107 0	1	E					
kask	21	107 4	1	E					
kask	22	108 0	1	E					
kask	25	106 2	1	E					
kuusk	21	105 4	1	E					
kuusk	20, 23	105 5	1	E					
mänd	16	109 6	1	S					
mänd	16	109 7	1	S					
mänd	17	109 8	1	E					

KOKKU: 19 Puud 293 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest

tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Tarmo Sulg, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 14.10.2019

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: 33222

Aadress: Kentmanni tn 4, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: KLOOSTRIMETSA TEE 70B

Tellija: Osaühing Favorte, Rainer Hinno

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	1054	kuusk	III	1	21	2.0	1.0	0.7	26
2	1055	kuusk	IV	1	43	2.0	0.3	0.7	43
3	1057	kask	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
4	1059	kask	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
5	1062	kask	III	1	25	0.5	1.0	0.7	18
6	1063	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7
7	1067	kask	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
8	1070	kask	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
9	1074	kask	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
10	1080	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
11	1081	kask	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
12	1086	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
13	1087	mänd	III	1	19	2.5	1.0	0.7	27
14	1091	mänd	IV	1	29	2.5	0.3	0.7	34
15	1093	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
18	1098	mänd	IV	1	17	2.5	0.3	0.7	20
19	1099	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7

Kokku: **293 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.05.2019

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.