



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29451

Nimi/ärinimi: SA Eesti Vabaõhumuuseum

Avalduse esitamise kuupäev: 22.12.2017

Isiku- või registrikood: 90012585

Elu- või asukoha aadress: Vabaõhumuuseumi tee 12

Raie toimumise aadress: **VABAÕHUMUUSEUMI TEE 12**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	28	1	E	kask	40	1	E
kask	8	6	H	kuusk	12	1	H
kask	10	8	H	mänd	30	1	E
kask	12	21	H	mänd	32	1	E
kask	14	15	H	mänd	32	1	E
kask	16	5	H	mänd	34	1	E
kask	18	4	H				
kask	20	2	E				
kask	20	2	H				
kask	22	1	H				
kask	22	1	E				
kask	24	1	E				
kask	30	2	E				
kask	32	1	E				
kask	38	1	E				

KOKKU: 77 Puud      316 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 (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 20.03.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

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: 29451

Aadress: Vabaõhumuuseumi tee 12, Tallinn

Objekt: VABAÕHUMUUSEUMI TEE 12

Tellija: SA Eesti Vabaõhumuuseum, Merike Lang

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
10	0	haab	IV	1	28	0.5	0.3	0.7	14
11	0	mänd	IV	1	30	2.5	0.3	0.7	35
12	0	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
13	0	mänd	IV	1	32	2.5	0.3	0.7	37
14	0	mänd	III	1	34	2.5	1.0	0.7	48
15	0	kask	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
16	0	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
17	0	kask	IV	1	24	0.5	0.3	0.7	12
18	0	kask	IV	2	30	0.5	0.3	0.7	30
19	0	kask	IV	1	32	0.5	0.3	0.7	16
20	0	kask	IV	1	38	0.5	0.3	0.7	19
21	0	kask	III	1	40	0.5	1.0	0.7	29

Kokku: **316 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 02.03.2018

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.