

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29074

Avalduse esitamise kuupäev: 20.10.2017

Raie toimumise aadress: **VIHU 9, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 23, 24, 26; SAGARI 11, 17, 19, 21; 25, 27**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	10	1	H	hall lepp	14	2	H	kask	10	1	H
hall lepp	8	2	H	hall lepp	14	2	H	kask	10	2	H
hall lepp	8	1	H	hall lepp	14	3	H	kask	10	2	H
hall lepp	8	3	H	hall lepp	16	2	H	kask	12	1	H
hall lepp	10	4	H	hall lepp	16	3	H	kask	14	1	H
hall lepp	10	6	H	hall lepp	16	1	H	kask	14	1	H
hall lepp	10	1	H	hall lepp	18	2	H	kask	14	1	H
hall lepp	10	5	H	hall lepp	18	1	H	kask	16	1	E
hall lepp	10	1	H	hall lepp	18	1	H	kask	16	1	E
hall lepp	10	6	H	hall lepp	20	2	H	kask	18	1	E
hall lepp	12	7	H	hall lepp	20	1	S	kask	18	1	E
hall lepp	12	4	H	hall lepp	24	2	H	mänd	8	3	H
hall lepp	12	3	H	hall lepp	26	1	S	mänd	10	2	H
hall lepp	12	1	H	kask	8	4	H	mänd	10	1	E
hall lepp	14	3	H	kask	10	2	H	mänd	10	1	E

KOKKU: 210 Puud 137 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: 20.11.2017

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus
puud (2 lehte)

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.

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29074

Avalduse esitamise kuupäev: 20.10.2017

 Raie toimumise aadress: **VIHU 9, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 23, 24, 26; SAGARI 11, 17, 19, 21; 25, 27**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
mänd	12	4	E	remmelgas	12	2	H	remmelgas	18	1	S
mänd	20	1	M	remmelgas	12	1	H	remmelgas	20	1	H
remmelgas	8	2	H	remmelgas	14	2	H	remmelgas	20	3	H
remmelgas	10	1	H	remmelgas	14	2	H	remmelgas	20	1	H
remmelgas	10	3	H	remmelgas	14	1	H	remmelgas	20	3	H
remmelgas	10	7	H	remmelgas	14	1	H	remmelgas	24	1	S
remmelgas	10	8	H	remmelgas	14	1	H	remmelgas	24	1	S
remmelgas	10	2	H	remmelgas	14	2	H	remmelgas	24	1	H
remmelgas	10	2	H	remmelgas	14	2	H	remmelgas	28	1	H
remmelgas	10	9	H	remmelgas	16	7	H	remmelgas	30	1	H
remmelgas	10	3	H	remmelgas	16	1	H	remmelgas	30	2	H
remmelgas	12	2	H	remmelgas	16	1	H	remmelgas	34	1	H
remmelgas	12	4	H	remmelgas	16	1	H	remmelgas	36	1	S
remmelgas	12	1	H	remmelgas	18	1	H	remmelgas	40	1	S
remmelgas	12	6	H	remmelgas	18	2	H	remmelgas	42	1	S

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29074

Avalduse esitamise kuupäev: 20.10.2017

Raie toimumise aadress: **VIHU 9, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 23, 24, 26; SAGARI 11, 17, 19, 21; 25, 27**Raie põhjus: *S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
remmelgas	42	1	S
remmelgas	46	1	S
remmelgas	48	1	S
remmelgas	50	1	S
remmelgas	50	1	S
sanglepp	8	1	H
toomingas	12	2	H
toomingas	14	2	H
toomingas	20	1	H

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 29074

Objekt: VIHU 9, 11, 13, 14, 15, 18, 19, 21, 23, 24, 26; SAGARI 11, 17, 19, 21; 25, 27

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
96		kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
97		kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
118		mänd	III	1	10	2.5	1.0	0.7	14
119		mänd	III	1	10	2.5	1.0	0.7	14
120		kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
125		mänd	III	4	12	2.5	1.0	0.7	67
126		kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13

Kokku: **137 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 14.11.2017

 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.