

RAIELUBA

Tallinna Linnavalikogu 19. mai 2011 määruse nr 17
"Raie- ja hooldusloikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 39189

Avalduse esitamise kuupäev: 29.07.2020

Raie toimumise aadress: **J. SÜTISTE TEE 19**

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- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	27	1	E	pihlakas	12	1	E
mänd	8	1	E	pihlakas	14, 14, 12	1	S
mänd	17	1	E				
mänd	18	1	E				
mänd	20	1	E				
mänd	21	1	E				
mänd	22	1	E				
mänd	23	1	E				
mänd	24	1	E				
mänd	24	1	E				
mänd	25	1	E				
mänd	26	1	E				
mänd	26	1	E				
mänd	31	1	E				
mänd	39	1	E				

KOKKU: 17 Puud 428 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, Haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 21.09.2020

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

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: 39189

Objekt: J. SÜTISTE TEE 19

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	17	mänd	IV	1	8	2.5	0.3	0.7	9
2	27	kask	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14
3	37	mänd	IV	1	31	2.5	0.3	0.7	36
4	38	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.7	35
5	39	mänd	IV	1	23	2.5	0.3	0.7	27
6	40	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.7	36
7	41	mänd	IV	1	26	2.5	0.3	0.7	30
8	42	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
9	43	mänd	III	1	39	2.5	1.0	0.7	55
10	44	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28
11	61	pihlakas	III	1	12	0.5	1.0	0.7	9
13	63	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34
14	63	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
15	63	mänd	IV	1	21	2.5	0.3	0.7	25
16	64	mänd	IV	1	17	2.5	0.3	0.7	20
17	64	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21

Kokku: **428 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 14.09.2020

 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.