

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 36759

Avalduse esitamise kuupäev: 23.01.2020

Raie toimumise aadress: **ABARA TN 56**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	8	39	1	S	kask	10	43	1	S					
kask	10	1	4	S	kask	10	20	1	S	kask	14	7	1	E
kask	10	29	1	S	kask	10	23	1	S	kask	15	9	1	E
kask	10	15	1	S	kask	11	40	1	E	kask	16	18	1	E
kask	10	16	1	S	kask	11	50	1	E	kask	17	8	1	S
kask	10	17	1	S	kask	11	42	1	E	kask	10, 10	25	1	S
kask	10	24	1	S	kask	12	30	1	S	kask	10, 10	51	1	S
kask	10	19	1	S	kask	12	22	1	S	kask	10, 12	12	1	S
kask	10	47	1	S	kask	13	44	1	S					
kask	10	26	1	S	kask	13	6	1	S					
kask	10	28	1	S	kask	13	31	1	E					
kask	10	36	1	S	kask	14	1	1	E					
kask	10	37	1	S	kask	14	21	1	S					
kask	10	38	1	E	kask	14	32	1	E					
kask	10	41	1	S	kask	14	27	1	E					

KOKKU: 40 Puud 74 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: 27.02.2020

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: 36759

Objekt: ABARA TN 56

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid			Haljastuse ühikud	
					D	k1	k2		k3
2	7	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
4	9	kask	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
9	18	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
18	27	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
22	31	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7
23	32	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
26	38	kask	IV	1	10	0.5	0.3	0.7	5
28	40	kask	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
30	42	kask	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
34	50	kask	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
36	1	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7

Kokku: **74 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 25.02.2020

 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.