

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 34867

Nimi/ärinimi: Tarmo Liinold

Avalduse esitamise kuupäev: 30.07.2019

Isiku- või registrikood: 36211160285

Elu- või asukoha aadress: Kriibi 4

Raie toimumise aadress: **KRIIBI TN 4**

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- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
hall lepp	11	39	1	S	kask	11	52	1	E	remmelgas	30	41	1	S
hall lepp	15	46	1	S	kask	12	49	1	E	remmelgas	13, 16, 16	24	1	E
hall lepp	15	39	1	S	kask	13	30	1	E	remmelgas	12, 12, 12, 12	23	1	S
hall lepp	17	42	1	E	kask	14	37	1	S					
hall lepp	17	43	1	E	kask	15	50	1	E					
hall lepp	17	42	1	S	kask	16	4	1	E					
hall lepp	17	25	1	E	kask	16	0	1	E					
hall lepp	13, 16	45	1	S	kask	8, 9	51	1	S					
kask	9	29	1	S	kask	19	44	1	E					
kask	9	36	1	S	kask	22	0	1	S					
kask	9	0	1	S	kask	9, 18	38	1	E					
kask	9	52	1	S	kask	12, 18	0	1	E					
kask	10	27	1	S	kask	15, 16	29	1	E					
kask	10	48	1	S	mänd	13	26	1	S					
kask	10	6	1	E	remmelgas	20	47	1	S					

KOKKU: 33 Puud 160 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: 13.09.2019

Raieloa kooskõlastas: Merike Salu, linnaaednik

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: 34867

Aadress: Kriibi 4, Tallinn

Objekt: KRIIBI TN 4

Tellija: Tarmo Liinold

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	4	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
2	6	kask	IV	1	10	0.5	0.3	0.7	5
4	24	remmelgas	IV	1	45	0.5	0.3	0.7	23
5	25	hall lepp	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
9	0	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
10	29	kask	IV	1	31	0.5	0.3	0.7	16
11	30	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7
13	0	kask	IV	1	30	0.5	0.3	0.7	15
16	38	kask	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14
20	42	hall lepp	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
22	43	hall lepp	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
23	44	kask	III	1	19	0.5	1.0	0.7	14
28	49	kask	IV	1	12	0.5	0.3	0.7	6
29	50	kask	III	1	15	0.5	1.0	0.7	11
32	52	kask	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6

Kokku: **160 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 30.08.2019

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.