

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 40244

Nimi/ärinimi: Eesti Kunstiakadeemia

Avalduse esitamise kuupäev: 30.09.2020

Isiku- või registrikood: 74000624

Elu- või asukoha aadress: Põhja pst.7

Raie toimumise aadress: **KOTZEBUE TN 6**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
jalakas	17	19	1	E
jalakas	62	24	1	E
kuusk	30	20	1	E
kuusk	32	25	1	S
kuusk	36	17	1	E
kuusk	44	18	1	E
remmelgas	76	23	1	S
tamm	39	14	1	E
tamm	59	15	1	S
tamm	68	13	1	E

KOKKU: 10 Puud 287 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie töid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 12.11.2020

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: 40244

Aadress: Põhja pst.7

Objekt: KOTZEBUE TN 6

Tellija: Eesti Kunstiakadeemia, Andres Tammsaar

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	13	tamm	IV	1	68	2.5	0.3	0.7	79
2	14	tamm	IV	1	39	2.5	0.3	0.7	46
4	17	kuusk	IV	1	36	2.0	0.3	0.7	36
5	18	kuusk	IV	1	44	2.0	0.3	0.7	44
6	19	jalakas	IV	1	17	1.0	0.3	0.7	11
7	20	kuusk	IV	1	30	2.0	0.3	0.7	30
9	24	jalakas	IV	1	62	1.0	0.3	0.7	41

Kokku: **287 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 28.10.2020

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.