

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 40728

Nimi/ärinimi: Fund Ehitus OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 30.10.2020

Isiku- või registrikood: 11277437

Elu- või asukoha aadress: Sõle 16

Raie toimumise aadress: **SÕLE TN 16**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
arukask	49	24	1	E
arukask	35, 38	25	1	E
jalakas	31	71	1	E
pappel	64	57	1	S
pappel	64	54	1	S
pappel	110	53	1	S
pappel	120	55	1	S
saarvaher	27	87	1	E
vaher	13	86	1	E
vaher	16	85	1	E
vaher	43	76	1	E

KOKKU: 11 Puud 187 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: 11.12.2020

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: 40728

Aadress: Sõle 16, Tallinn

Objekt: SÕLE TN 16

Tellija: Fund Ehitus OÜ, Olaf-Carlin Johanson

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	24	arukask	III	1	49	1.0	1.0	0.7	44
2	25	arukask	IV	1	73	1.0	0.3	0.7	49
3	71	jalakas	IV	1	31	1.0	0.3	0.7	21
4	76	vaher	III	1	43	1.0	1.0	0.7	39
5	85	vaher	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
6	86	vaher	IV	1	13	1.0	0.3	0.7	9
7	87	saarvaher	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14

Kokku: **187 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 24.11.2020

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.