

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 11.02.2021 määrus nr 2
"Raie- ja hooldusloa andmise kord"

Raieluba nr: 44050

Avalduse esitamise kuupäev: 17.07.2021

Raie toimumise aadress: **KALAMEHE TEE 3**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	18	14	1	E
mänd	20	29	1	E
mänd	24	17	1	E
mänd	24	23	1	E
mänd	25	20	1	E
mänd	28	5	1	E
mänd	30	10	1	E
mänd	32	25	1	E
mänd	38	12	1	E
mänd	41	26	1	E
mänd	44	11	1	E
mänd	44	6	1	E
mänd	35, 43	15	1	E
pihlakas	13, 15	33	1	E

KOKKU: 14 Puud 651 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale kantud kinnistul likvideeritud puude andmed on võetud dendroloogilisest hinnangust. Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 651 haljastusühikut, millest 231 haljastusühikut istutatakse kinnistule Kalamehe tee 3 ning 438 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 21 689,76 eurot. Asendusistutuse kohustuse täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest

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 linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja

keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 14.06.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

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: 44050

Aadress: Kalamehe tee 3, 3, Tallinn

Objekt: KALAMEHE TEE 3

Tellija: Sandra Roosna

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	5	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
2	6	mänd	II	1	44	2.5	2.0	0.5	73
3	10	mänd	III	1	30	2.5	1.0	0.5	40
4	11	mänd	II	1	44	2.5	2.0	0.5	73
5	12	mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.5	51
6	14	mänd	III	1	18	2.5	1.0	0.5	24
7	15	mänd	II	1	78	2.5	2.0	0.5	130
8	17	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.5	32
9	20	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.5	33
10	23	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.5	32
11	25	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.5	43
12	26	mänd	IV	1	41	2.5	0.2	0.5	44
13	29	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.5	27
14	33	pihlakas	III	1	28	0.5	1.0	0.5	19

Kokku: **651 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 19.08.2021

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.