

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 44962

Nimi/ärinimi: ANNA BAUM

Avalduse esitamise kuupäev: 07.09.2021

Isiku- või registrikood: 48307030335

Elu- või asukoha aadress: Küti 2a-11

Raie toimumise aadress: **MÄEPERE TN 8**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
mänd	25	1	K
mänd	25	1	K
mänd	26	1	K
mänd	28	1	K
mänd	30	1	K
mänd	32	1	K
mänd	36	1	K
mänd	39	1	K
mänd	43	1	S

KOKKU: 9 Puud 258 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 258 haljastusühikut, millest 177 HÜ istutatakse raiutud puu kasvukoha kinnistule Mäepere tn 8 ning 81 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 3 564 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. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 22.11.2021

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: 44962

Aadress: Küti 2a-11, Tallinn

Objekt: MÄEPERE TN 8

Tellijä: ANNA BAUM

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	7	mänd	IV	1	26	2.5	0.2	0.5	28
2	9	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
3	13	mänd	IV	1	32	2.5	0.2	0.5	34
4	16	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
5	25	mänd	IV	1	39	2.5	0.2	0.5	42
7	35	mänd	IV	1	25	2.5	0.2	0.5	27
8	38	mänd	IV	1	25	2.5	0.2	0.5	27
9	40	mänd	IV	1	36	2.5	0.2	0.5	38

Kokku: **258 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 29.10.2021

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.