

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 31813

Nimi/ärinimi: YULIA KOPPAS

Avalduse esitamise kuupäev: 17.09.2018

Isiku- või registrikood: 47408210045

Elu- või asukoha aadress: Toomapere tn 1

Raie toimumise aadress: **TOOMAPERE TN 1**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	9	69	1	S	mänd	18	96	1	E
mänd	9	68	1	S	mänd	19	58	1	E
mänd	10	74	1	S	mänd	19	95	1	E
mänd	12	66	1	S	mänd	21	105	1	E
mänd	12	64	1	S	mänd	22	97	1	E
mänd	12	76	1	S	mänd	24	106	1	E
mänd	13	63	1	S	mänd	25	102	1	E
mänd	14	62	1	S	mänd	26	94	1	E
mänd	14	98	1	S	mänd	30	88	1	E
mänd	15	100	1	E	mänd	34	57	1	E
mänd	15	99	1	E	mänd	35	93	1	E
mänd	15	67	1	S					
mänd	15	90	1	E					
mänd	18	104	1	E					
mänd	18	89	1	E					

KOKKU: 26 Puud      423 H.Ü.

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

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 24.05.2019

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: 31813

Aadress: Toomapere tn 1, Tallinn

Objekt: TOOMAPERE TN 1

Tellija: YULIA KOPPAS

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	57	mänd	III	1	34	2.5	1.0	0.7	48
2	58	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
12	88	mänd	IV	1	30	2.5	0.3	0.7	35
13	89	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
14	90	mänd	IV	1	15	2.5	0.3	0.7	18
15	93	mänd	IV	1	35	2.5	0.3	0.7	41
16	94	mänd	IV	1	26	2.5	0.3	0.7	30
17	95	mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
18	96	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
19	97	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
21	99	mänd	IV	1	15	2.5	0.3	0.7	18
22	100	mänd	IV	1	15	2.5	0.3	0.7	18
23	102	mänd	IV	1	25	2.5	0.3	0.7	29
24	104	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
25	105	mänd	IV	1	21	2.5	0.3	0.7	25
26	106	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28

Kokku: **423 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 12.10.2018

---

 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.