

## RAIELUBA

Tallinna Linnavalikogu 11.02.2021 määrus nr 2  
"Raie- ja hooldusloikusloa andmise kord"

Raieluba nr: 50659

Avalduse esitamise kuupäev: 03.01.2023

Raie toimumise aadress: **MASTI TN 16 // PIRITA TEE 17**

*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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kuusk	35	53	1	E	vahter	47	44	1	E
pärn	36	61	1	E					
saar	35	62	1	E					
saar	40	63	1	E					
vahter	25	10	1	E					
vahter	25	47	1	S					
vahter	26	48	1	E					
vahter	26	60	1	E					
vahter	26	49	1	S					
vahter	30	45	1	E					
vahter	15, 16	11	1	E					
vahter	32	10	1	E					
vahter	36	10	1	E					
vahter	38	46	1	E					
vahter	40	43	1	E					

KOKKU: 16 Puud 306 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 306 haljastusühikut, mille täitmine toimub 306 HÜ osas Masti tn 16 // Pirita tee 17 kinnistule ning mille 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 linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 28.02.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus*

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 50659

Aadress: Pirita tee 17, Pirita linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: MASTI TN 16 // PIRITA TEE 17

Tellija: Kalevi Jahtklubi, Tanel Tamm

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	10	vaher	IV	1	25	1.0	0.2	0.5	14
2	10	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
3	10	vaher	IV	1	36	1.0	0.2	0.5	20
4	11	vaher	IV	1	31	1.0	0.2	0.5	18
5	43	vaher	IV	1	40	1.0	0.2	0.5	23
6	44	vaher	IV	1	47	1.0	0.2	0.5	27
7	45	vaher	IV	1	30	1.0	0.2	0.5	17
8	46	vaher	IV	1	38	1.0	0.2	0.5	22
10	48	vaher	IV	1	26	1.0	0.2	0.5	15
12	53	kuusk	IV	1	35	2.0	0.2	0.5	32
13	60	vaher	IV	1	26	1.0	0.2	0.5	15
14	61	pärn	III	1	36	2.0	1.0	0.5	42
15	62	saar	IV	1	35	1.0	0.2	0.5	20
16	63	saar	IV	1	40	1.0	0.2	0.5	23

Kokku: **306 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 12.01.2023

\_\_\_\_\_  
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.