

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 56581

Avalduse esitamise kuupäev: 31.01.2024

Raie toimumise aadress: **LEIVA TN 10**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
haab	8	0	4	S						haab	30, 30, 31	48	1	E
haab	8	45	5	S	haab	18	45	1	E	kask	24	75	1	S
haab	10	24	1	M	haab	18	24	1	M	kask	32	70	1	E
haab	10	0	2	S	haab	20	53	1	E	kask	32	77	1	E
haab	10	45	3	E	haab	24	65	1	E	kask	36	46	1	E
haab	10	71	1	S	haab	29	68	1	E	kask	17, 21	55	1	S
haab	12	0	2	S	haab	29	69	1	E	kask	42	76	1	E
haab	12	0	1	S	haab	29	64	1	E	pihlakas	11, 13	57	1	S
haab	13	0	1	S	haab	29	63	1	E	remmelgas	10, 12, 9	54	1	S
haab	15	25	1	M	haab	30	50	1	E	remmelgas	60	60	1	S
haab	16	45	2	E	haab	31	58	1	E	remmelgas	51, 15	59	1	S
haab	16	78	1	S	haab	31	66	1	E					
haab	16	42	1	E	haab	33	67	1	E					
haab	16	0	1	S	haab	35	47	1	E					
haab	17	43	1	E	haab	41	51	1	S					
					haab	36, 14	71	1	E					

KOKKU: 64 Puud 459 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 459 haljastusühikut, millest 438 haljastusühikut istutatakse kinnistule Leiva tn 10 ning 21 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 1 080,87 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 linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja

keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 20.03.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; Indrek Jõesaar, dendroloog

*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.*

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 56581

Avalduse esitamise kuupäev: 31.01.2024

Raie toimumise aadress: **LEIVA TN 10**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
remmelgas	22, 23, 28, 21, 21, 17, 12, 22	26	1	E	sanglepp	26	73	1	S
					sanglepp	45	20	1	E
					toomingas	8	79	1	S
					toomingas	10, 8	0	1	S
remmelgas	12, 28, 17, 15, 18, 9, 19, 9, 23, 10, 17, 11, 14, 9, 8, 19, 22, 9	52	1	S	toomingas	12, 10, 8	61	1	S
					toomingas	12, 12, 12, 9, 9	80	1	S
					toomingas	9, 10, 11, 8, 8, 8, 12, 12, 10	21	1	S
saarvahter	20	82	1	E					
saarvahter	25, 22, 23, 8, 8	81	1	E					

# HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 56581

Aadress: Leiva tn 4, Mustamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: LEIVA TN 10

Tellija: OÜ Hekamerk, Priit Ader

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
21	82	saarvaher	III	1	20	0.5	1.0	0.5	13
22	81	saarvaher	IV	1	86	0.5	0.2	0.5	34
24	26	remmelgas	IV	1	166	0.5	0.2	0.5	66
28	20	sanglepp	IV	1	45	1.0	0.2	0.5	26
30	68	haab	IV	1	29	0.5	0.2	0.5	12
31	67	haab	IV	1	33	0.5	0.2	0.5	13
32	71	haab	IV	1	50	0.5	0.2	0.5	20
34	69	haab	IV	1	29	0.5	0.2	0.5	12
35	66	haab	IV	1	31	0.5	0.2	0.5	12
37	70	kask	IV	1	32	0.5	0.2	0.5	13
40	65	haab	IV	1	24	0.5	0.2	0.5	10
41	46	kask	III	1	36	0.5	1.0	0.5	24
42	64	haab	IV	1	29	0.5	0.2	0.5	12
43	63	haab	IV	1	29	0.5	0.2	0.5	12
45	76	kask	IV	1	42	0.5	0.2	0.5	17
46	77	kask	IV	1	32	0.5	0.2	0.5	13
57	53	haab	III	1	20	0.5	1.0	0.5	13
63	50	haab	IV	1	30	0.5	0.2	0.5	12
64	58	haab	III	1	31	0.5	1.0	0.5	21
65	42	haab	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
66	43	haab	IV	1	17	0.5	0.2	0.5	7
67	48	haab	IV	1	91	0.5	0.2	0.5	36
68	47	haab	III	1	35	0.5	1.0	0.5	23
70	45	haab	IV	3	10	0.5	0.2	0.5	12
71	45	haab	IV	2	16	0.5	0.2	0.5	13
72	45	haab	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7

Kokku: **459 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist; Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 23.02.2024

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.