

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 51525

Avalduse esitamise kuupäev: 10.03.2023

Raie toimumise aadress: **KOTERMAA TN 1**

*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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
alõtša	18	3	E	kask	12	1	S	sanglepp	12	1	S
hall lepp	10	3	S	kask	14	1	S	sanglepp	20	1	S
hall lepp	10	7	E	kask	16	1	E	sanglepp	22	1	S
hall lepp	12	1	E	kask	18	1	E	toomingas	16	2	S
hall lepp	12	4	S	kask	20	1	E				
hall lepp	14	5	E	kask	20	1	E				
hall lepp	16	6	E	kask	20	1	E				
hall lepp	16	1	S	kask	22	1	E				
hall lepp	18	1	S	kask	22	1	E				
hall lepp	22	4	S	kask	26	1	E				
hall lepp	22	4	E	kask	28	1	E				
hall lepp	24	6	E	remmelgas	12	1	S				
hall lepp	26	2	E	remmelgas	14	4	S				
hall lepp	36	1	E	remmelgas	18	1	E				
kask	12	1	S	remmelgas	24	1	S				

KOKKU: 72 Puud 332 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Puud asuvad linnamaal.

*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, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 05.04.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Marju London, 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: 51525

Aadress: Ehitajate tee 109a/1, Tallinn

Objekt: KOTERMAA TN 1

Tellija: Haabersti Linnaosa Valitsus, Margit Lahtvee

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
7	0	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
8	0	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11
9	0	kask	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
10	0	kask	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10
11	0	kask	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7
12	0	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
13	0	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
14	0	kask	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
15	0	kask	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
16	0	hall lepp	IV	5	14	0.5	0.2	0.5	28
17	0	hall lepp	IV	7	10	0.5	0.2	0.5	28
18	0	hall lepp	IV	6	16	0.5	0.2	0.5	38
19	0	alõtša	IV	3	18	0.5	0.2	0.5	22
20	0	hall lepp	IV	1	12	0.5	0.2	0.5	5
21	0	hall lepp	IV	4	22	0.5	0.2	0.5	35
22	0	hall lepp	IV	6	24	0.5	0.2	0.5	58
23	0	hall lepp	IV	2	26	0.5	0.2	0.5	21
24	0	hall lepp	IV	1	36	0.5	0.2	0.5	14
33	0	remmelgas	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7

Kokku: **332 H.Ü.**

Koostas: Marju London, Peaspetsialist

Kuupäev: 17.03.2023

\_\_\_\_\_  
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.