

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 54110

Avalduse esitamise kuupäev: 15.08.2023

Raie toimumise aadress: **A. LAUTERI TN 3**

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- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
hobukastan	40	67	1	E	tamm	56	65	1	E
hobukastan	45	62	1	E	vaher	15	106	2	S
hobukastan	67	66	1	E	vaher	23	105	1	S
jalakas	43	54	1	E	vaher	33	72	1	E
jalakas	70	63	1	E	vaher	36	73	1	E
kask	34	64	1	S	vaher	39	69	1	E
lehis	40	68	1	E	vaher	41	71	1	E
pärn	12	108	1	M	vaher	59	74	1	S
pärn	38	60	1	E	vaher	45, 35, 38	55	1	E
pärn	55	59	1	E					
pärn	59, 30	61	1	E					
pooppuu	62	70	1	E					
sirel	16, 18	53	1	E					
sirel	13, 10, 11	52	1	E					

KOKKU: 24 Puud 878 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 878 haljastusühikut, mille täitmine toimub 795 HÜ osas Lauteri tn 3 //Lennuki tn 2 kinnistule ja 83 HÜ Lennuki tänav // Maakri tn 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 linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja
Kuupäev: 29.08.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna 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: 54110

Aadress: Lauteri 3/Lennuki 2, Tallinn

Objekt: A. LAUTERI TN 3

Tellija: Mait Allas

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	52	sirel	III	1	34		1.0	0.5	
2	53	sirel	III	1	34		1.0	0.5	
3	54	jalakas	III	1	43	1.0	1.0	0.5	36
4	55	vaher	III	1	118	1.0	1.0	0.5	98
5	59	pärn	III	1	55	2.0	1.0	0.5	64
6	60	pärn	III	1	38	2.0	1.0	0.5	44
7	61	pärn	III	1	89	2.0	1.0	0.5	104
8	62	hobukastan	IV	1	45	2.0	0.2	0.5	41
9	63	jalakas	III	1	70	1.0	1.0	0.5	58
11	65	tamm	II	1	56	2.5	2.0	0.5	93
12	66	hobukastan	III	1	67	2.0	1.0	0.5	78
13	67	hobukastan	III	1	40	2.0	1.0	0.5	47
14	68	lehis	II	1	40	2.5	2.0	0.5	67
15	69	vaher	IV	1	39	1.0	0.2	0.5	22
16	70	pooppuu	IV	1	62	1.0	0.2	0.5	35
17	71	vaher	III	1	41	1.0	1.0	0.5	34
18	72	vaher	III	1	33	1.0	1.0	0.5	27
19	73	vaher	III	1	36	1.0	1.0	0.5	30
20	74	vaher		1	59	1.0			

Kokku: **878 H.Ü.**

Koostas: Marju London, Peaspetsialist

Kuupäev: 22.08.2023

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.