

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 51387

Avalduse esitamise kuupäev: 27.02.2023

Raie toimumise aadress: **OTSATALU TN 17**

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- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	8	31	1	S	kuusk	18	10	1	S					
kask	9	30	1	S	kuusk	21	21	1	E	mänd	29	70	1	E
kask	11	32	1	S	kuusk	23	17	1	E	mänd	29	42	1	E
kask	12	0	1	S	kuusk	26	19	1	S	mänd	30	63	1	E
kask	12	34	1	S	mänd	20	65	1	E	mänd	30	62	1	E
kask	14	33	1	S	mänd	20	46	1	E	mänd	30	52	1	E
kask	15	9	1	S	mänd	21	67	1	E	mänd	30	66	1	E
kask	19	8	1	E	mänd	23	43	1	E	mänd	32	53	1	E
kask	20	18	1	E	mänd	23	41	1	E	mänd	32	47	1	E
kuusk	7	12	1	S	mänd	24	45	1	E	mänd	15, 20	44	1	S
kuusk	12	29	1	S	mänd	24	51	1	E	mänd	20, 15	98	1	E
kuusk	12	11	1	S	mänd	25	64	1	E	mänd	38	14	1	E
kuusk	13	15	1	S	mänd	27	50	1	S	mänd	42	13	1	E
kuusk	14	20	1	S	mänd	28	49	1	E	mänd	42	37	1	E
kuusk	15	16	1	S	mänd	28	99	1	E					

KOKKU: 43 Puud 735 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 735 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 735 haljastusühikut summas 36 397,20 eurot ja 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: 15.01.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna 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: 51387

Aadress: Põlde põik 2, Tallinn

Objekt: OTSATALU TN 17

Tellija: Kristen Lahtein

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	8	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
6	13	mänd	IV	1	42	2.5	0.2	0.5	45
7	14	mänd	IV	1	38	2.5	0.2	0.5	41
10	17	kuusk	IV	1	23	2.0	0.2	0.5	21
11	18	kask	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
14	21	kuusk	IV	1	21	2.0	0.2	0.5	19
21	37	mänd	IV	1	42	2.5	0.2	0.5	45
22	41	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
23	42	mänd	IV	1	29	2.5	0.2	0.5	31
24	43	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
26	45	mänd	IV	1	24	2.5	0.2	0.5	26
27	46	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
28	47	mänd	IV	1	32	2.5	0.2	0.5	34
29	49	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
31	51	mänd	IV	1	24	2.5	0.2	0.5	26
32	52	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
33	53	mänd	IV	1	32	2.5	0.2	0.5	34
34	63	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
35	64	mänd	IV	1	25	2.5	0.2	0.5	27
36	65	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
37	66	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
38	67	mänd	IV	1	21	2.5	0.2	0.5	22
39	70	mänd	IV	1	29	2.5	0.2	0.5	31
40	98	mänd	IV	1	35	2.5	0.2	0.5	37
41	99	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
43	62	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32

Kokku: **735 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 19.12.2023

Altkiri

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.