

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 60100

Avalduse esitamise kuupäev: 30.09.2024

Raie toimumise aadress: **ÜLEMISTE TEE T5**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealne 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	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
jalakas	10	32	1	S	pappel	34, 34, 28, 28	33	1	E	vaher	20	32	1	E
jalakas	13	30	1	S						vaher	10, 10	32	1	S
jalakas	14	32	1	S	saarvaher	12	30	1	S	vaher	26	32	1	E
jalakas	15	30	1	S	saarvaher	10, 10, 16	32	1	S	vaher	18, 10	32	1	S
jalakas	17	32	1	S						vaher	32	30	1	E
jalakas	18	32	1	S	saarvaher	23, 15, 18, 14	32	1	S	vaher	19, 15	32	1	E
jalakas	10, 8	32	1	S						vaher	22, 15	32	1	S
jalakas	19	30	1	E	vaher	10	32	1	S	vaher	24, 14	32	1	E
jalakas	26	30	1	S	vaher	10	32	1	S	vaher	20, 14, 8	0	1	E
jalakas	44	30	1	S	vaher	10	32	1	S					
jalakas	17, 18, 11, 18	34	1	S	vaher	12	32	1	S	vaher	30, 34	32	1	S
					vaher	15	32	2	S	vaher	26, 24, 12, 12, 12	32	1	E
kask	50	29	1	S	vaher	16	32	1	S					
pappel	26	31	1	E	vaher	17	32	1	S					
pappel	29	31	1	E	vaher	20	32	1	E					

KOKKU: 38 Puud 259 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Taotlejal tuleb sõlmida Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalametiga asendusistutuse leping kümne päeva jooksul.

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

Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 01.11.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Puu(de) ülevaatus tegi: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

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: 60100

Objekt: ÜLEMISTE TEE T5

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	33	pappel	IV	1	124	0.5	0.2	0.5	50
7	32	vaher	IV	1	20	1.0	0.2	0.5	11
8	0	vaher	IV	1	42	1.0	0.2	0.5	24
10	32	vaher	IV	1	20	1.0	0.2	0.5	11
14	32	vaher	IV	1	34	1.0	0.2	0.5	19
19	32	vaher	IV	1	86	1.0	0.2	0.5	49
25	32	vaher	IV	1	38	1.0	0.2	0.5	22
26	32	vaher	IV	1	26	1.0	0.2	0.5	15
28	31	pappel	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10
29	31	pappel	III	1	29	0.5	1.0	0.5	19
31	30	jalakas	IV	1	19	1.0	0.2	0.5	11
36	30	vaher	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18

Kokku: **259 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, raielubade spetsialist

Kuupäev: 31.10.2024

 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.