

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 50646

Avalduse esitamise kuupäev: 29.12.2022

Raie toimumise aadress: **KAARLEPERE TN 5**

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
mänd	16	78	1	S	mänd	27	77	1	E
mänd	16	70	1	E	mänd	28	66	1	E
mänd	18	19	1	E					
mänd	19	71	1	E					
mänd	19	76	1	E					
mänd	19	75	1	S					
mänd	22	5	1	E					
mänd	22	69	1	S					
mänd	22	15	1	E					
mänd	23	73	1	E					
mänd	23	72	1	S					
mänd	24	68	1	E					
mänd	24	16	1	E					
mänd	25	17	1	E					
mänd	25	6	1	E					

KOKKU: 17 Puud 350 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 350 haljastusühikut, millest 48 haljastusühikut istutatakse kinnistule Kaarlepere tn 5 ning 302 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 14 955,04 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. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesade.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 02.02.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 50646

Aadress: Kaarlepere tn 5, Tallinn

Objekt: KAARLEPERE TN 5

Tellija: Silver Soe

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	5	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
2	6	mänd	IV	1	25	2.5	0.2	0.5	27
3	15	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
4	16	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.5	32
5	17	mänd	III	1	25	2.5	1.0	0.5	33
6	19	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
7	66	mänd	III	1	28	2.5	1.0	0.5	37
8	68	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.5	32
10	70	mänd	IV	1	16	2.5	0.2	0.5	17
11	71	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
13	73	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.5	31
15	76	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
16	77	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.5	36

Kokku: **350 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 17.01.2023

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.