

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 49312

Nimi/ärinimi: Kristjan Kasemaa

Avalduse esitamise kuupäev: 30.08.2022

Isiku- või registrikood: 38601292753

Elu- või asukoha aadress: Kaasiku 1

Raie toimumise aadress: **NAISTEPUNA TEE 3B**

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
kask	10	1	H	kuusk	14	1	H
kask	13	1	S	kuusk	16	1	S
kask	14	1	H	saar	33	1	S
kask	15	1	S				
kask	15	1	S				
kask	16	1	E				
kask	18	1	E				
kask	19	1	E				
kask	19	1	S				
kask	19	1	E				
kask	19	1	E				
kask	20	1	E				
kuusk	9	1	S				
kuusk	11	1	S				
kuusk	11	1	H				

KOKKU: 18 Puud 45 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 45 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 45 haljastusühikut summas 2 115 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, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 25.09.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

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: 49312

Aadress: Kaasiku 1

Objekt: NAISTEPUNA TEE 3B

Tellija: Kristjan Kasemaa

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	101	kask	IV	1	18	0.5	0.2	0.5	7
3	104	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
10	143	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8
11	144	kask	IV	1	20	0.5	0.2	0.5	8
12	148	kask	IV	1	16	0.5	0.2	0.5	6
13	148	kask	IV	1	19	0.5	0.2	0.5	8

Kokku: **45 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 19.09.2022

 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.