

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 48066

Nimi/ärinimi: Haridus- ja Teadusministeerium

Avalduse esitamise kuupäev: 31.05.2022

Isiku- või registrikood: 70000740

Elu- või asukoha aadress: Munga tn 18

Raie toimumise aadress: **KOLDE PST 67A**

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
kask	59	209	1	E

KOKKU: 1 Puu 59 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 59 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 59 haljastusühikut summas 2 773 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: 08.07.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna 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: 48066

Aadress: Munga tn 18, Tartu linn, Tartu linn, Tartu maakond

Objekt: KOLDE PST 67A

Tellija: Haridus- ja Teadusministeerium, Kristi Vinter-Nemvalts

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	209	kask	II	1	59	0.5	2.0	0.5	59

Kokku: **59 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 27.06.2022

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.