

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 47498

Nimi/ärinimi: AS TREV-2 Grupp

Avalduse esitamise kuupäev: 22.04.2022

Isiku- või registrikood: 10047362

Elu- või asukoha aadress: Teemeistri tn 2

Raie toimumise aadress: **LAGEDI TEE 3**

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
saar	51	81	1	E

KOKKU: 1 Puu 29 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 29 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 29 haljastusühikut summas 1 363 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. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 24.05.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, 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: 47498

Aadress: Teemeistri tn 2, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: LAGEDI TEE 3

Tellija: AS TREV-2 Grupp, Ingvar Kosarv

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	81	saar	IV	1	51	1.0	0.2	0.5	29

Kokku: **29 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 10.05.2022

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.