

RAIELUBA

Tallinna Linnavalikogu 19. mai
2011 määruse nr 17 „Puu
raieks ja hooldusloikuseks loa
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 42831

Nimi/ärinimi: REIN PLAADO

Avalduse esitamise kuupäev: 26.04.2021

Isiku- või registrikood: 34210292721

Elu- või asukoha aadress: Tina tn 21-19

Raie toimumise aadress: **TATARI TN 18A**

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
jalakas	60	1	E
saar	48	1	E
vaher	48	1	E

KOKKU: 3 Puud 117 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 117 haljastusühikut, millest 12 haljastusühikut täidetakse Tatari tn 18a kinnistule ja 105 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 4 620 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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 16.07.2021

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi:

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: 42831

Aadress: Tina tn 21-19, Tallinn

Objekt: TATARI TN 18A

Tellija: REIN PLAADO

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	12	jalakas	III	1	60	1.0	1.0	0.5	50
2	20	saar	III	1	48	1.0	1.0	0.5	40
3	15	vaher	IV	1	48	1.0	0.2	0.5	27

Kokku: **117 H.Ü.**

Koostas:

Kuupäev: 22.06.2021

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.