

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 49953

Avalduse esitamise kuupäev: 03.10.2022

Raie toimumise aadress: **KATUSEPAPI TN 32 KINNISTU NING PALLASTI TN 6A (KATUSEPAPI TN 32 KINNISTUPOOLNE OSA))**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
jalakas	9	3	1	S
jalakas	10	3	1	S
jalakas	11	3	1	S
jalakas	36	3	1	S
jalakas	22, 36	3	1	S
kask	40	9	1	E
pärn	42	14	1	S
pärn	58	6	1	S
saar	10	3	1	S
saar	11	3	1	S
vaher	8	3	1	S
vaher	51	5	1	E
vaher	52	1	1	E

KOKKU: 13 Puud 74 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale on kantud Pallasti tn 6a kinnistul kasvavad dendroloogilise hinnangu järgi järgmised puud- pos.1 vaher ja pos.3 isekülvsete puude grupp.

Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 74 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 74 haljastusühikut summas 3 478 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: 02.12.2022

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: 49953

Aadress: Tähetorni tn 21, Nõmme linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: KATUSEPAPI TN 32 KINNISTU NING PALLASTI TN 6A (KATUSEPAPI TN 32 KINNISTUPOOLNE OSA))

Tellija: PM 95 OÜ, Tiina Remmelgas

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	1	vaher	IV	1	52	1.0	0.2	0.5	29
10	5	vaher	IV	1	51	1.0	0.2	0.5	29
12	9	kask	IV	1	40	0.5	0.2	0.5	16

Kokku: **74 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 18.10.2022

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.