

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 54521

Avalduse esitamise kuupäev: 05.09.2023

Raie toimumise aadress: **PAUNA TäNAV**

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	34	14	1	E
mänd	15	121	1	E
mänd	23	108	1	S
mänd	30	120	1	E
mänd	31	278	1	E
mänd	33	107	1	E
mänd	34	309	1	E
mänd	36	110	1	E
mänd	36	191	1	E
mänd	37	117	1	E
mänd	42	104	1	E
mänd	53	186	1	E
mänd	68	279	1	E

KOKKU: 13 Puud 466 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 466 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 466 haljastusühikut summas 23 076,32 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 linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 29.04.2024

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna 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: 54521

Aadress: Pauna tänav, Tallinn

Objekt: PAUNA TäNAV

Tellija: Oja Kodud OÜ, Monika Lõuke

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	14	kask	IV	1	34	0.5	0.2	0.5	14
3	104	mänd	IV	1	42	2.5	0.2	0.5	45
4	107	mänd	IV	1	33	2.5	0.2	0.5	35
6	110	mänd	IV	1	36	2.5	0.2	0.5	38
7	117	mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.5	49
8	120	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
9	121	mänd	IV	1	15	2.5	0.2	0.5	16
10	186	mänd	IV	1	53	2.5	0.2	0.5	57
11	191	mänd	IV	1	36	2.5	0.2	0.5	38
12	278	mänd	IV	1	31	2.5	0.2	0.5	33
13	279	mänd	IV	1	68	2.5	0.2	0.5	73
14	309	mänd	IV	1	34	2.5	0.2	0.5	36

Kokku: **466 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 24.10.2023

Altkiri

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.