

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 54798

Avalduse esitamise kuupäev: 20.09.2023

Raie toimumise aadress: **POLDRI TN 3/1**

*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
elupuu	8	9	1	E
kask	21	5	1	E
kask	25	7	1	E
kask	53	2	1	E
pappel	61	6	1	S
remmelgas	8, 14	1	1	M

KOKKU: 6 Puud      48 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 48 haljastusühikut, mille täitmine toimub 48 HÜ osas Poldri tn3/1 kinnistule ning 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: 27.11.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, dendroloog

*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: 54798

Aadress: Veerenni 24c, Tallinn

Objekt: POLDRI TN 3/1

Tellija: Sihtasutus Tallinna Ettevõtlusinkubaatorid, Anu Lõhmus

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	7	kask	IV	1	25	0.5	0.2	0.5	10
3	9	elupuu	III	1	8	2.0	1.0	0.5	9
4	5	kask	IV	1	21	0.5	0.2	0.5	8
5	2	kask	IV	1	53	0.5	0.2	0.5	21

Kokku: **48 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog

Kuupäev: 21.11.2023

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.