

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 49721

Avalduse esitamise kuupäev: 27.09.2022

Raie toimumise aadress: **ABARA TN 50**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- -dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	10	15	1	S
kask	16	7	1	E
kask	17	9	1	E
kask	11, 11	10	1	E
kask	13, 13	11	1	E
kask	18, 18	6	1	E
kask	13, 13, 12	8	1	E

KOKKU: 7 Puud 80 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 80 haljastusühikut, mille täitmine toimub 80 HÜ osas Abara tn 50 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. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 18.12.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna 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: 49721

Aadress: Trahteri 5, Tallinn

Objekt: ABARA TN 50

Tellija: Indrek Valtna

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	6	kask	III	1	36	0.5	1.0	0.5	24
2	7	kask	III	1	16	0.5	1.0	0.5	11
3	8	kask	IV	1	38	0.5	0.2	0.5	15
4	9	kask	III	1	17	0.5	1.0	0.5	11
5	10	kask	IV	1	22	0.5	0.2	0.5	9
6	11	kask	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10

Kokku: **80 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 04.11.2022

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.