

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 54208

Avalduse esitamise kuupäev: 19.08.2023

Raie toimumise aadress: **JUHKENTALI TN 14**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
jalakas	16	25	1	S	vaher	72	5	1	S
jalakas	19	8	1	E					
jalakas	19	13	1	E					
kask	40	1	1	S					
õunapuu	26	6	1	S					
saar	12	15	1	E					
saar	42, 46	11	1	E					
saarvaher	23	14	1	E					
saarvaher	30	22	1	S					
saarvaher	33	26	1	E					
saarvaher	50	21	1	S					
vaher	17	2	1	S					
vaher	27	7	1	E					
vaher	29	4	1	E					
vaher	13, 31	3	1	E					

KOKKU: 16 Puud 157 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Puude ülevaatusel selgus, et saar (dendroloogiline hinnang puu pos nr 12) on murdunud (pilt on lisatud süsteemi).

Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus mahus 157 haljastusühikut, mille täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu 157 haljastusühikut summas 7 774,64 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. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastus- ja
keskkonnaosakonna juhataja

Kuupäev: 24.10.2023

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastus- ja keskkonnaosakonna 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: 54208

Aadress: Rävåla pst 3, Tallinn

Objekt: JUHKENTALI TN 14

Tellijä: 1PARTNER Ehitus OÜ, Üllar Hinno

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
3	3	vaher	IV	1	44	1.0	0.2	0.5	25
4	4	vaher	IV	1	29	1.0	0.2	0.5	16
7	7	vaher	IV	1	27	1.0	0.2	0.5	15
8	8	jalakas	IV	1	19	1.0	0.2	0.5	11
9	11	saar	IV	1	88	1.0	0.2	0.5	50
10	26	saarvaher	IV	1	33	0.5	0.2	0.5	13
11	13	jalakas	IV	1	19	1.0	0.2	0.5	11
12	14	saarvaher	IV	1	23	0.5	0.2	0.5	9
13	15	saar	IV	1	12	1.0	0.2	0.5	7

Kokku: **157 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 06.10.2023

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.