

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu 19. mai
2011 määruse nr 17 „Puu
raieks ja hooldusraieks loa
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 35915

Nimi/ärinimi: Rõugu Kodu OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 11.10.2019

Isiku- või registrikood: 14412901

Elu- või asukoha aadress: Väike-Paala tn 1

Raie toimumise aadress: **RÕUGU TN 22 JA 22A**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
hall lepp	8	5	S	remmelgas	20	1	S
hall lepp	10	7	S	remmelgas	22	1	S
hall lepp	12	2	S				
hall lepp	14	1	S				
kask	8	1	S				
kask	10	3	S				
kask	12	2	S				
kask	14	2	E				
kask	20	1	E				
remmelgas	8	2	S				
remmelgas	10	8	S				
remmelgas	12	7	S				
remmelgas	14	2	S				
remmelgas	16	2	S				
remmelgas	18	4	S				

KOKKU: 51 Puud 24 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 15.11.2019

Raieloa koostöölask: 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: 35915

Aadress: Väike-Paala tn 1, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: RÕUGU TN 22 JA 22A

Tellija: Rõugu Kodu OÜ, Tomy Saaron

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	0	kask	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
2	0	kask	IV	2	14	0.5	0.3	0.7	14

Kokku: **24 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 12.11.2019

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.