



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 30411

Nimi/ärinimi: Raman OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 09.05.2018

Isiku- või registrikood: 11360262

Elu- või asukoha aadress: Punane tn 16-507

Raie toimumise aadress: **KOPLIRANNA TN 1**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	10	1	S
haab	12	2	S
jalakas	14	1	E
jalakas	16	1	E
jalakas	16	2	E
jalakas	18	2	E
jalakas	18	3	E
jalakas	22	1	S
jalakas	22	1	E
jalakas	46	1	E
kuusk	10	2	H
kuusk	12	2	H
kuusk	14	2	H
saar	12	1	H
vaher	15	1	H

KOKKU: 23 Puud 147 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Positsioon 1 kuusehekk paikneb enamuses linn maal. Nendele puudele taotleb raieloa
Põhja-Tallinna valitsus. Osad raieloale kantud puud on mitme tüvega.

*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

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 29.06.2018

Raieloa kooskõlastas: Merike Salu, linnaaednik

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: 30411

Aadress: Punane tn 16-507, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: KOPLIRANNA TN 1

Tellija: Raman OÜ, Sergei Smõšljajev

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
5	3	jalakas	IV	1	46	1.0	0.3	0.7	31
7	5	jalakas	IV	3	18	1.0	0.3	0.7	36
8	5	jalakas	IV	1	22	1.0	0.3	0.7	15
9	5	jalakas	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
10	5	jalakas	IV	1	14	1.0	0.3	0.7	9
12	8	jalakas	IV	2	16	1.0	0.3	0.7	21
13	8	jalakas	IV	2	18	1.0	0.3	0.7	24

Kokku: **147 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 24.05.2018

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.