



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 31258

Nimi/ärinimi: Krugman Holding OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 18.07.2018

Isiku- või registrikood: 12389405

Elu- või asukoha aadress: Lelle tn 24

Raie toimumise aadress: **TUISU TN 19**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
arukask	13	1	E
arukask	40	1	E
arukask	42	1	E
kask	26	1	S
pappel	60	2	E
pappel	64	1	E
vaher	26	1	E
vaher	30	1	E
vaher	40	1	E
vaher	60	1	S

KOKKU: 11 Puud 242 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

Relo Ligi, ameti juhataja

Kuupäev: 17.08.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Sulev Järve, Metsavaht-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: 31258

Aadress: Lelle tn 24, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: TUISU TN 19

Tellija: Krugman Holding OÜ, Jaanus Otsa

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	0	pappel	IV	2	60	0.5	0.3	0.7	60
2	0	pappel	IV	1	64	0.5	0.3	0.7	32
3	0	vaher	IV	1	26	1.0	0.3	0.7	17
4	0	vaher	IV	1	40	1.0	0.3	0.7	27
5	0	vaher	IV	1	30	1.0	0.3	0.7	20
7	0	arukask	III	1	13	1.0	1.0	0.7	12
8	0	arukask	III	1	40	1.0	1.0	0.7	36
9	0	arukask	III	1	42	1.0	1.0	0.7	38

Kokku: **242 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 15.08.2018

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.