

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 37246

Nimi/ärinimi: OÜ Tuletorni kodu

Avalduse esitamise kuupäev: 12.03.2020

Isiku- või registrikood: 14733692

Elu- või asukoha aadress: Rohuneeme tee 134a

Raie toimumise aadress: **TULETORNI TN T1**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	18, 24	1	S	vaher	31	1	E
kask	25	1	S	vaher	35	1	E
kask	29	1	E	vaher	37	1	E
kask	36	1	E	vaher	109	1	S
saar	20	1	S				
saar	25	1	E				
saar	28	1	E				
saar	14, 20	1	E				
saar	35	1	E				
saar	48	1	E				
saar	49	1	E				
vaher	15	1	S				
vaher	18	1	S				
vaher	22	1	S				
vaher	29	1	S				

KOKKU: 19 Puud 260 H.Ü.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toid 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: 29.04.2020

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna 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: 37246

Aadress: Rohuneeme tee 134a, Püünsi küla, Viimsi vald, Harju maakond

Objekt: TULETORNI TN T1

Tellija: OÜ Tuletorni kodu, Erkki Ääremaa

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	0	saar	III	1	48	1.0	1.0	0.7	43
3	0	vaher	IV	1	35	1.0	0.3	0.7	23
4	0	vaher	IV	1	31	1.0	0.3	0.7	21
5	0	saar	IV	1	35	1.0	0.3	0.7	23
7	0	vaher	IV	1	37	1.0	0.3	0.7	25
9	0	kask	IV	1	36	0.5	0.3	0.7	18
10	0	kask	IV	1	29	0.5	0.3	0.7	15
11	0	saar	IV	1	49	1.0	0.3	0.7	33
12	0	saar	IV	1	34	1.0	0.3	0.7	23
13	0	saar	IV	1	25	1.0	0.3	0.7	17
14	0	saar	IV	1	28	1.0	0.3	0.7	19

Kokku: **260 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 17.04.2020

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.