

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 42228

Nimi/ärinimi: OÜ F&A Kinnisvara

Avalduse esitamise kuupäev: 30.03.2021

Isiku- või registrikood: 12915006

Elu- või asukoha aadress: Kentmanni 4, 10141 Tallinn

Raie toimumise aadress: **REHELEPA TÄNAV T3, REHELEPA TN 9//11, REHELEPA TN 13//15**

*Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealne raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	20	2	S	sanglepp	22	4	S
kask	26	1	E	sanglepp	24	2	S
kask	28	1	E	sanglepp	30	1	E
kuusk	8	2	S	sanglepp	32	1	E
kuusk	10	7	S	sanglepp	36	2	E
kuusk	12	3	S				
kuusk	14	3	S				
kuusk	20	2	S				
kuusk	22	1	S				
kuusk	24	1	S				
kuusk	26	1	S				
sanglepp	16	1	S				
sanglepp	18	1	S				
sanglepp	20	2	E				
sanglepp	20	8	S				

KOKKU: 46 Puud      120 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 puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.*

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 10.05.2021

Raieloa kooskõlastas: 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: 42228

Aadress: Kentmanni 4, 10141 Tallinn, Tallinn

Objekt: REHELEPA TÄNAV T3, REHELEPA TN 9//11, REHELEPA TN 13//15

Tellija: OÜ F&A Kinnisvara, RAINER HINNO

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	0	sanglepp	IV	2	20	1.0	0.2	0.5	23
2	0	sanglepp	IV	1	30	1.0	0.2	0.5	17
3	0	sanglepp	IV	1	32	1.0	0.2	0.5	18
4	0	sanglepp	IV	2	36	1.0	0.2	0.5	41
5	0	kask	IV	1	26	0.5	0.2	0.5	10
6	0	kask	IV	1	28	0.5	0.2	0.5	11

Kokku: **120 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 16.04.2021

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.