



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 32682

Nimi/ärinimi: OÜ Roopa Arendus

Avalduse esitamise kuupäev: 18.12.2018

Isiku- või registrikood: 12071420

Elu- või asukoha aadress: Kentmanni tn 4

Raie toimumise aadress: **VESKILISE TN 9**

*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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	14	1	H	kask	16	1	S	vaher	34	1	S
haab	16	1	H	kask	18	1	H				
haab	20	1	E	kask	18	2	S				
haab	26	1	E	kask	20	2	H				
haab	28	1	S	kask	28	1	S				
haab	30	1	S	kask	30	1	S				
haab	34	1	S	kask	32	1	E				
haab	34	1	S	kask	40	1	E				
haab	40	1	S	kask	44	1	E				
kask	10	2	S	pihlakas	16	1	H				
kask	10	4	H	remmelgas	8	5	H				
kask	12	1	H	remmelgas	10	10	H				
kask	14	2	H	remmelgas	12	2	H				
kask	14	1	S	remmelgas	16	2	H				
kask	16	1	H	remmelgas	18	1	H				

KOKKU: 53 Puud      120 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Tegemist on raieloa nr 28741 uuendamisega.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raietoid 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: 17.01.2019

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: 32682

Aadress: Kentmanni tn 4, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: VESKILISE TN 9

Tellijä: OÜ Roopa Arendus, Rainer Hinno

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
12	0	kask	III	1	40	1.0	1.0	0.7	36
13	0	kask	IV	1	32	1.0	0.3	0.7	21
15	0	haab	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13
18	0	haab	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
19	0	kask	III	1	44	1.0	1.0	0.7	40

Kokku: **120 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 19.10.2017

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.