

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 36741

Nimi/ärinimi: AS Merko Ehitus Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 21.01.2020

Isiku- või registrikood: 12203636

Elu- või asukoha aadress: Äkke 5

Raie toimumise aadress: **ÄKKE TN 5**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- - dud (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	8	10	1	E	kask	12, 14	7	1	E
kask	8	9	1	S					
kask	8	10	23	S					
kask	10	10	22	S					
kask	12	10	5	E					
kask	12	10	9	S					
kask	14	10	10	S					
kask	14	10	10	E					
kask	16	10	4	E					
kask	16	10	1	S					
kask	18	6	1	E					
kask	18	10	1	E					
kask	18	10	2	E					
kask	18	5	1	E					
kask	18	3	1	E					

KOKKU: 93 Puud      219 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

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 03.03.2020

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: 36741

Aadress: Äkke 5, Tallinn

Objekt: ÄKKE TN 5

Tellija: AS Merko Ehitus Eesti, Taavi Kotkas

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	7	kask	IV	1	26	0.5	0.3	0.7	13
3	6	kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
4	3	kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
5	5	kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
11	10	kask	IV	1	8	0.5	0.3	0.7	4
12	10	kask	IV	5	12	0.5	0.3	0.7	30
13	10	kask	IV	10	14	0.5	0.3	0.7	70
14	10	kask	IV	4	16	0.5	0.3	0.7	32
15	10	kask	IV	2	18	0.5	0.3	0.7	18
16	10	kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13

Kokku: **219 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 11.02.2020

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.