



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 32647

Nimi/ärinimi: ARGO AAVIK

Avalduse esitamise kuupäev: 13.12.2018

Isiku- või registrikood: 37406050246

Elu- või asukoha aadress: Paljandi 2/2-12

Raie toimumise aadress: **ABARA TN 54**

*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
kask	8	1	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	8	1	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	8	2	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	8	1	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	10	2	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	10	1	S	kask	10	1	S	kask	12	2	S
kask	10	1	S	kask	10	1	S	kask	12	1	S
kask	10	1	S	kask	10	1	S	kask	14	2	E
kask	10	1	S	kask	10	2	S	kask	14	1	E
kask	10	1	S	kask	10	2	S	kask	14	1	E
kask	10	1	S	kask	12	1	S	kask	14	1	S
kask	10	1	S	kask	12	2	S	kask	16	1	E
kask	10	1	S	kask	12	2	S	kask	18	1	E
kask	10	1	S	kask	12	1	S	kask	20	1	E
kask	10	1	S	kask	12	1	S	mänd	14	1	E

KOKKU: 53 Puud      80 H.Ü.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toimetamine 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: 15.01.2019

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: 32647

Aadress: Paljandi 2/2-12, Tallinn

Objekt: ABARA TN 54

Tellija: ARGO AAVIK

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
2	6	kask	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
5	8	kask	IV	2	14	0.5	0.3	0.7	14
10	13	kask	III	1	20	0.5	1.0	0.7	15
17	22	mänd	IV	1	14	2.5	0.3	0.7	16
18	23	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
24	30	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
41	43	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7

Kokku: **80 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 09.01.2019

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.