



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 31644

Nimi/ärinimi: KRISTIINA HEIN

Avalduse esitamise kuupäev: 04.09.2018

Isiku- või registrikood: 48503130229

Elu- või asukoha aadress: Hommiku 4b

Raie toimumise aadress: **ILMARISE TN 36**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
kask	22	1	E
mänd	8	1	H
mänd	20	1	H
mänd	20	3	E
mänd	22	3	E
mänd	26	1	E
mänd	27	10	E
mänd	30	2	E
mänd	30	2	S
mänd	32	4	E
mänd	40	2	E
pihlakas	13	4	E

KOKKU: 34 Puud      880 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

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 16.10.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

*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: 31644

Aadress: Hommiku 4b, Tallinn

Objekt: ILMARISE TN 36

Tellija: KRISTIINA HEIN

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	0	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
2	0	mänd	IV	4	32	2.5	0.3	0.7	149
3	0	mänd	IV	10	27	2.5	0.3	0.7	315
4	0	mänd	IV	3	22	2.5	0.3	0.7	77
5	0	mänd	IV	3	20	2.5	0.3	0.7	70
6	0	mänd	III	2	40	2.5	1.0	0.7	112
7	0	mänd	III	2	30	2.5	1.0	0.7	84
8	0	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.7	36
9	0	pihlakas	IV	4	13	0.5	0.3	0.7	26

Kokku: **880 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 02.10.2018

\_\_\_\_\_  
Allkiri

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.