



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 32505

Nimi/ärinimi: K-Invest OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 22.11.2018

Isiku- või registrikood: 10964975

Elu- või asukoha aadress: Peterburi tee 44

Raie toimumise aadress: **VALDEKU TN 66**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
hobukastan	26	1	H
mänd	18	1	E
mänd	20	1	E
mänd	22	1	S
mänd	22	1	H
mänd	22	1	S
mänd	24	1	S
mänd	24	1	E
mänd	30	1	E
mänd	36	1	E
mänd	42	1	E

KOKKU: 11 Puud      244 H.Ü.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raietöid 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: 10.12.2018

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: 32505

Aadress: Peterburi tee 44, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: VALDEKU TN 66

Tellija: K-Invest OÜ, Meelis Kajandu

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	26	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28
2	27	mänd	II	1	42	2.5	2.5	0.7	80
4	9	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
6	30	mänd	III	1	36	2.5	1.0	0.7	50
9	48	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
10	1	mänd	III	1	30	2.5	1.0	0.7	42

Kokku: **244 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 30.11.2018

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.