



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 31164

Nimi/ärinimi: Riigi Kinnisvara Aktsiaselts

Avalduse esitamise kuupäev: 10.07.2018

Isiku- või registrikood: 10788733

Elu- või asukoha aadress: Lelle tn 24

Raie toimumise aadress: **PÄRNU MNT 59B**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	42	1	E
jalakas	70	1	E
pappel	72	1	S
pappel	82	1	S
remmelgas	16, 16, 14, 20, 20	1	M
vaher	40	1	E
vaher	28, 20	1	E
vaher	14, 14, 12, 10, 10	1	M

KOKKU: 8 Puud      180 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Pos. 22 lisandus isetekkeline mitmeharuline noor vaher.

*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

Relo Ligi, ameti juhataja

Kuupäev: 23.07.2018

Raieloa kooskõlastas: Silver Riisalo, Juhtivspetsialist

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: 31164

Aadress: Lelle tn 24, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: PÄRNU MNT 59B

Tellija: Riigi Kinnisvara Aktsiaselts, Tanel Tiits

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
3	19	jalakas	III	1	42	1.0	1.0	0.7	38
4	22	vaher	III	1	48	1.0	1.0	0.7	43
7	27	jalakas	III	1	70	1.0	1.0	0.7	63
8	32	vaher	III	1	40	1.0	1.0	0.7	36

Kokku: **180 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 16.07.2018

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.