



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29917

Nimi/ärinimi: AS YIT Eesti

Avalduse esitamise kuupäev: 23.03.2018

Isiku- või registrikood: 10093801

Elu- või asukoha aadress: Pärnu mnt 102b

Raie toimumise aadress: **VÄIKE-PATAREI TN 1**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
jalakas	12	1	E
jalakas	18	1	E
jalakas	27	1	E
jalakas	27	1	E
kask	14	1	E
kask	15	1	E
kuusk	36	1	E

KOKKU: 7 Puud      124 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: 16.04.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, 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: 29917

Aadress: Pärnu mnt 102b, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: VÄIKE-PATAREI TN 1

Tellija: AS YIT Eesti, Margus Põim

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	26	jalakas	IV	1	12	1.0	0.3	0.7	8
2	26	jalakas	IV	1	18	1.0	0.3	0.7	12
3	26	jalakas	IV	1	27	1.0	0.3	0.7	18
4	27	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
5	28	kuusk	III	1	36	2.0	1.0	0.7	44
6	31	jalakas	III	1	27	1.0	1.0	0.7	24
7	39	kask	III	1	15	0.5	1.0	0.7	11

Kokku: **124 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 05.04.2018

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.