

**RAIELUBA**

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

Raieluba nr: 32665

Nimi/ärinimi: Hepsor Kadaka OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 17.12.2018

Isiku- või registrikood: 14302236

Elu- või asukoha aadress: Järvevana tee 7b

Raie toimumise aadress: **EHITAJATE TEE 91**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõ- dud (cm)	Arv	Raie põhjus
arukask	27	1	E	nulg	23	1	E
kuusk	28	1	E	nulg	25	1	E
mänd	32	1	E	pihlakas	9	1	S
mänd	32	1	E	vaher	12	1	S
mänd	32	1	E	vaher	16	1	S
mänd	37	1	E	vaher	22, 21	1	E
mänd	37	1	S				
mänd	37	1	E				
mänd	38	1	E				
mänd	40	1	S				
mänd	40	1	S				
mänd	40	1	E				
mänd	43	1	E				
mänd	47	1	E				
nulg	18	1	E				

KOKKU: 21 Puud      643 H.Ü.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toime 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: 25.01.2019

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: 32665

Aadress: Järvevana tee 7b, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: EHITAJATE TEE 91

Tellija: Hepsor Kadaka OÜ, Henri Laks

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	34	kuusk	III	1	28	2.0	1.0	0.7	35
2	35	nulg	IV	1	23	2.0	0.3	0.7	23
3	35	nulg	IV	1	18	2.0	0.3	0.7	18
4	35	nulg	IV	1	25	2.0	0.3	0.7	25
7	68	vaher	IV	1	43	1.0	0.3	0.7	29
10	71	mänd	II	1	47	2.5	2.5	0.7	89
11	72	mänd	III	1	43	2.5	1.0	0.7	60
12	73	mänd	III	1	40	2.5	1.0	0.7	56
13	74	mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.7	52
14	75	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
15	76	mänd	IV	1	32	2.5	0.3	0.7	37
16	77	mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.7	53
18	195	mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.7	52
20	197	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
21	219	arukask	III	1	27	1.0	1.0	0.7	24

Kokku: **643 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 16.01.2019

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.