



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29332

Nimi/ärinimi: Circle K Eesti Aktsiaselts

Avalduse esitamise kuupäev: 29.11.2017

Isiku- või registrikood: 10180925

Elu- või asukoha aadress: A. H. Tammsaare tee 47

Raie toimumise aadress: **PÄRNU MNT 552B**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	20	2	E	pärn	26	2	E
hobukastan	13	2	E	pärn	28	2	E
hobukastan	15	2	E	vaher	20	1	E
kask	8	1	S				
kask	10	2	S				
kask	16	1	S				
kuusk	15	2	E				
kuusk	20	2	E				
kuusk	25	2	E				
pärn	8	2	E				
pärn	13	2	E				
pärn	14	1	E				
pärn	16	4	E				
pärn	20	3	E				
pärn	22	6	E				

KOKKU: 39 Puud 737 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: 07.12.2017

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: 29332

Aadress: A. H. Tammsaare tee 47, Kristiine linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: PÄRNU MNT 552B

Tellija: Circle K Eesti Aktsiaselts, Kai Realo

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	haab	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
2	hobukastan	III	2	13	2.0	1.0	0.7	32
3	hobukastan	III	2	15	2.0	1.0	0.7	37
4	kuusk	IV	2	15	2.0	0.3	0.7	30
5	kuusk	IV	2	20	2.0	0.3	0.7	40
6	kuusk	IV	2	25	2.0	0.3	0.7	50
7	pärn	III	2	8	2.0	1.0	0.7	20
8	pärn	III	2	13	2.0	1.0	0.7	32
9	pärn	IV	1	14	2.0	0.3	0.7	14
10	pärn	III	4	16	2.0	1.0	0.7	79
11	pärn	III	3	20	2.0	1.0	0.7	74
12	pärn	III	6	22	2.0	1.0	0.7	163
13	pärn	III	2	26	2.0	1.0	0.7	64
14	pärn	III	2	28	2.0	1.0	0.7	69
15	vaher	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13

Kokku: **737 H.Ü.**

Koostas: Sulev Järve, Metsavaht-dendroloog

Kuupäev: 01.12.2017

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.