

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 33968

Nimi/ärinimi: Riigi Kinnisvara Aktsiaselts

Avalduse esitamise kuupäev: 13.05.2019

Isiku- või registrikood: 10788733

Elu- või asukoha aadress: Lelle tn 24

Raie toimumise aadress: **PALDISKI MNT 47**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
saar	40	12	1	E
vaher	24	10	1	S
vaher	30	8	1	E
vaher	30	11	1	E
vaher	35	1	1	E
vaher	43	7	1	E
vaher	49	2	1	E
vaher	50	5	1	E
vaher	50	3	1	S
vaher	61	6	1	E
vaher	64	4	1	E
vaher	81	9	1	E

KOKKU: 12 Puud 371 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Õunapuul (pos. nr 13) on lubatud teha võra hooldusloikust.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raie toid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil (1.04-31.07) puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesa.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Tarmo Sulg, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 19.07.2019

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: 33968

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

Objekt: PALDISKI MNT 47

Tellija: Riigi Kinnisvara Aktsiaselts, Kadi Adson

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	1	vaher	IV	1	35	1.0	0.3	0.7	23
2	2	vaher	IV	1	49	1.0	0.3	0.7	33
4	4	vaher	III	1	64	1.0	1.0	0.7	58
5	5	vaher	IV	1	50	1.0	0.3	0.7	33
6	6	vaher	III	1	61	1.0	1.0	0.7	55
7	7	vaher	IV	1	43	1.0	0.3	0.7	29
8	8	vaher	IV	1	30	1.0	0.3	0.7	20
9	9	vaher	III	1	81	1.0	1.0	0.7	73
11	11	vaher	IV	1	30	1.0	0.3	0.7	20
12	12	saar	IV	1	40	1.0	0.3	0.7	27

Kokku: **371 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 07.06.2019

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.