



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29247

Nimi/ärinimi: OÜ Fund Ehitus

Avalduse esitamise kuupäev: 14.11.2017

Isiku- või registrikood: 11277437

Elu- või asukoha aadress: Siduri 3

Raie toimumise aadress: **KADAKA PST 165C**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
haab	14	1	H	mänd	14	2	H	mänd	18	1	H
jalakas	8	1	H	mänd	14	4	H	mänd	18	1	H
kask	10	1	H	mänd	14	1	H	mänd	18	2	E
kask	12	1	H	mänd	14	2	S	mänd	18	2	H
kask	20	1	E	mänd	16	1	H	mänd	18	1	H
kask	20	1	E	mänd	16	4	H	mänd	18	1	E
kuusk	8	1	H	mänd	16	4	H	mänd	18	3	H
mänd	8	1	H	mänd	16	2	H	mänd	20	2	E
mänd	10	1	H	mänd	16	1	H	mänd	20	1	E
mänd	12	1	H	mänd	16	1	E	mänd	20	3	H
mänd	12	2	H	mänd	16	1	E	mänd	20	1	E
mänd	12	1	H	mänd	18	1	H	mänd	20	1	E
mänd	14	1	H	mänd	18	2	H	mänd	20	1	H
mänd	14	1	H	mänd	18	1	E	mänd	20	1	E
mänd	14	2	H	mänd	18	2	E	mänd	20	1	H

KOKKU: 129 Puud 950 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale on kantud looduses esinev tüvede arv. Osad puud on mitmetüvelised.

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

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 20.12.2017

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus

puud (1 leht)

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.



Tallinna Keskkonnaamet

Raieloa lisa

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29247

Nimi/ärinimi: OÜ Fund Ehitus

Avalduse esitamise kuupäev: 14.11.2017

Isiku- või registrikood: 11277437

Elu- või asukoha aadress: Siduri 3

Raie toimumise aadress: **KADAKA PST 165C**

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	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
mänd	20	1	H	mänd	24	1	H	remmelgas	10	2	S
mänd	20	1	H	mänd	24	1	H	remmelgas	12	1	S
mänd	20	1	E	mänd	24	1	E	remmelgas	12	2	H
mänd	20	2	H	mänd	24	2	E	remmelgas	12	2	S
mänd	20	1	E	mänd	24	1	E	remmelgas	14	2	S
mänd	22	1	H	mänd	24	1	E	remmelgas	14	1	S
mänd	22	1	E	mänd	26	1	E	remmelgas	14	2	H
mänd	22	2	H	mänd	26	1	E	remmelgas	14	1	S
mänd	22	1	E	mänd	30	1	E	remmelgas	16	3	S
mänd	22	2	H	mänd	34	1	E	remmelgas	16	2	S
mänd	22	1	E	mänd	36	1	E	remmelgas	16	3	S
mänd	22	1	E	remmelgas	8	2	S	saar	8	1	H
mänd	22	2	E	remmelgas	8	1	H	vaher	10	1	H
mänd	22	1	E	remmelgas	10	1	H				
mänd	22	2	E	remmelgas	10	2	H				

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 29247

Aadress: Siduri 3, Kesklinna linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: KADAKA PST 165C

Tellija: OÜ Fund Ehitus, Toomas Lipre

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	kask	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
2	kask	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
3	mänd	IV	1	16	2.5	0.3	0.7	19
4	mänd	IV	1	16	2.5	0.3	0.7	19
5	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
6	mänd	IV	2	18	2.5	0.3	0.7	42
7	mänd	IV	2	18	2.5	0.3	0.7	42
8	mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
9	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
10	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
11	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
12	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
13	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
14	mänd	III	2	20	2.5	1.0	0.7	56
15	mänd	IV	1	20	2.5	0.3	0.7	23
16	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
17	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
18	mänd	IV	2	22	2.5	0.3	0.7	51
19	mänd	IV	2	22	2.5	0.3	0.7	51
20	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
21	mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
22	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.7	31
23	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28
24	mänd	IV	2	24	2.5	0.3	0.7	56
25	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.7	34
26	mänd	IV	1	24	2.5	0.3	0.7	28
27	mänd	III	1	26	2.5	1.0	0.7	36
28	mänd	IV	1	26	2.5	0.3	0.7	30
29	mänd	IV	1	30	2.5	0.3	0.7	35
30	mänd	IV	1	34	2.5	0.3	0.7	40
31	mänd	IV	1	36	2.5	0.3	0.7	42

Kokku: **950 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 15.12.2017

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.