



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 29505

Nimi/ärinimi: Tänavapuhastuse AS

Avalduse esitamise kuupäev: 09.01.2018

Isiku- või registrikood: 10346917

Elu- või asukoha aadress: Mustamäe tee 62

Raie toimumise aadress: **JÄRVE TN 37**

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	8	1	H	jalakas	14	1	H	kask	16	1	E
haab	10	1	H	jalakas	18	2	E	kask	16	1	E
haab	12	1	H	jalakas	18	1	S	kask	17	1	E
haab	14	3	H	jalakas	19	1	E	kask	19	1	E
haab	14	1	H	jalakas	20	1	E	kask	20	1	E
haab	15	1	E	jalakas	30	1	E	kask	24	1	E
haab	16	1	E	jalakas	41	1	E	kask	24	1	E
haab	16	1	S	kask	8	2	H	kask	25	1	E
haab	18	1	E	kask	9	1	H	kask	25	1	E
haab	18	2	E	kask	10	1	H	kask	28	1	E
haab	22	1	E	kask	10	1	H	kask	41	1	E
haab	23	1	E	kask	11	1	H	kask	51	1	E
haab	35	1	E	kask	12	1	H	mänd	8	1	H
jalakas	9	1	H	kask	15	1	E	mänd	8	1	H
jalakas	11	1	H	kask	15	1	H	mänd	10	1	H

KOKKU: 87 Puud 971 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale on kantud looduses esinev tüvede arv (üle 8 cm rinnasdiameetriga).

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: 07.03.2018

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 hooldusloikuseks loa
andmise tingimused ja kord”

Raieluba nr: 29505

Nimi/ärinimi: Tänavapuhastuse AS

Avalduse esitamise kuupäev: 09.01.2018

Isiku- või registrikood: 10346917

Elu- või asukoha aadress: Mustamäe tee 62

Raie toimumise aadress: **JÄRVE TN 37**

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	11	1	H	mänd	21	1	H	vaher	22	1	E
mänd	12	1	H	mänd	22	1	E				
mänd	12	1	E	mänd	23	1	E				
mänd	13	1	H	mänd	26	1	E				
mänd	13	1	H	mänd	32	1	E				
mänd	14	1	S	mänd	32	1	E				
mänd	14	1	E	mänd	37	1	E				
mänd	15	1	E	mänd	38	1	E				
mänd	16	2	E	mänd	41	1	E				
mänd	18	1	E	pihlakas	24	1	E				
mänd	18	1	E	saarvaher	30	2	S				
mänd	18	1	S	vaher	12	4	H				
mänd	18	1	S	vaher	14	2	H				
mänd	18	1	H	vaher	14	1	H				
mänd	19	1	E	vaher	20	1	E				

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 29505

Aadress: Mustamäe tee 62, Tallinn

Objekt: JÄRVE TN 37

Tellija: Tänavapuhastuse AS, Vello Kink

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1		pihlakas	III	1	24	0.5	1.0	0.7	18
2		mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
3		mänd	III	1	37	2.5	1.0	0.7	52
4		kask	III	1	41	1.0	1.0	0.7	37
10		jalakas	III	1	41	1.0	1.0	0.7	37
11		vaher	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
11		vaher	IV	1	22	1.0	0.3	0.7	15
14		jalakas	IV	1	19	1.0	0.3	0.7	13
14		jalakas	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
31		kask	IV	1	28	1.0	0.3	0.7	19
32		kask	III	1	51	1.0	1.0	0.7	46
35		kask	III	1	24	1.0	1.0	0.7	22
37		mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.7	45
38		mänd	III	1	12	2.5	1.0	0.7	17
38		mänd	III	1	14	2.5	1.0	0.7	20
39		haab	IV	1	23	0.5	0.3	0.7	12
39		haab	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
40		haab	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
42		haab	IV	2	18	0.5	0.3	0.7	18
43		mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
43		mänd	IV	1	19	2.5	0.3	0.7	22
46		kask	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
46		kask	IV	1	17	1.0	0.3	0.7	11
49		mänd	IV	1	18	2.5	0.3	0.7	21
51		haab	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
51		haab	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
54		kask	IV	1	15	1.0	0.3	0.7	10
55		mänd	IV	1	22	2.5	0.3	0.7	26
57		haab	IV	1	35	0.5	0.3	0.7	18
58		mänd	IV	1	26	2.5	0.3	0.7	30
59		mänd	IV	1	15	2.5	0.3	0.7	18
59		mänd	IV	1	23	2.5	0.3	0.7	27
63		kask	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
68		kask	IV	1	20	1.0	0.3	0.7	13
69		mänd	III	1	41	2.5	1.0	0.7	57
70		kask	IV	1	25	1.0	0.3	0.7	17
71		mänd	III	1	38	2.5	1.0	0.7	53
72		kask	IV	1	24	1.0	0.3	0.7	16
73		mänd	IV	2	16	2.5	0.3	0.7	37
74		kask	IV	1	25	1.0	0.3	0.7	17
75		jalakas	IV	1	30	1.0	0.3	0.7	20
76		kask	IV	1	19	1.0	0.3	0.7	13

78		jalakas	IV	2	18	1.0	0.3	0.7	24
----	--	---------	----	---	----	-----	-----	-----	----

Kokku: **971 H.Ü.**

Koostas: Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 06.02.2018

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.