



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 27850

Nimi/ärinimi: Paekivitoodete tehase osaühing

Avalduse esitamise kuupäev: 14.06.2017

Isiku- või registrikood: 10022037

Elu- või asukoha aadress: Peterburi tee 34

Raie toimumise aadress: **PETERBURI TEE 94**

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	31	M	haab	19	1	E	hall lepp	16	1	S
haab	8	6	S	haab	20	7	E	hall lepp	18	3	M
haab	10	30	M	haab	20	4	M	hall lepp	18	1	S
haab	10	2	S	haab	20	1	S	hall lepp	20	2	M
haab	12	2	E	haab	22	1	E	hall lepp	20	3	S
haab	12	22	M	haab	22	2	E	hall lepp	22	4	M
haab	14	5	E	haab	24	2	E	hall lepp	24	1	S
haab	14	20	M	hall lepp	8	13	M	hall lepp	26	1	S
haab	16	4	E	hall lepp	8	2	S	jalakas	16	1	E
haab	16	11	M	hall lepp	10	12	M	kask	8	29	M
haab	16	1	S	hall lepp	10	3	S	kask	8	2	S
haab	17	1	E	hall lepp	12	7	M	kask	10	4	M
haab	18	1	E	hall lepp	14	5	M	kask	12	13	M
haab	18	13	E	hall lepp	14	1	S	kask	12	2	S
haab	18	7	M	hall lepp	16	3	M	kask	13	1	E

KOKKU: 485 Puud 515 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloale on kantud looduses esinev tüvede arv. Enamus remmelgad on mitmetüvelised.

Ülevaatusel selgus, et kinnistu keskosas on sipelgapesa. Sipelgapesa teisaldamiseks palun võtke
ühendust Tallinna Keskkonnaameti Looduskaitse juhtivspetsialisti hr Tõnu Laasiga tel. 6164081.

*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: 16.08.2017

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatusse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

*Raieloa lisa: haljastuse ühikute arvutus
puud (2 lehte)*

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: 27850

Nimi/ärinimi: Paekivitoodete tehase osaühing

Avalduse esitamise kuupäev: 14.06.2017

Isiku- või registrikood: 10022037

Elu- või asukoha aadress: Peterburi tee 34

Raie toimumise aadress: **PETERBURI TEE 94**

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
kask	14	1	E	pihlakas	10	2	M	remmelgas	22	1	M
kask	14	6	M	pihlakas	12	1	M	remmelgas	22	4	S
kask	16	5	M	remmelgas	8	16	S	remmelgas	24	4	S
kask	16	1	E	remmelgas	8	30	M	remmelgas	26	1	M
kask	18	1	E	remmelgas	10	4	M	remmelgas	26	1	S
kask	18	1	M	remmelgas	10	18	S	remmelgas	28	2	M
kask	20	2	E	remmelgas	12	1	M	remmelgas	28	7	S
kask	20	1	M	remmelgas	12	12	S	remmelgas	30	4	S
kask	20	1	S	remmelgas	14	1	M	remmelgas	32	2	S
kask	22	1	S	remmelgas	14	9	S	remmelgas	36	1	S
kask	22	1	E	remmelgas	16	4	M	remmelgas	40	1	E
kask	24	1	S	remmelgas	16	13	S	remmelgas	48	1	S
mänd	26	1	S	remmelgas	18	4	S	remmelgas	52	1	S
pappel	10	1	M	remmelgas	20	4	S	remmelgas	64	1	E
pappel	40	1	S	remmelgas	20	1	M	toomingas	8	5	M



Tallinna Keskkonnaamet

Raieloa lisa

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 27850

Nimi/ärinimi: Paekivitoodete tehase osaühing

Avalduse esitamise kuupäev: 14.06.2017

Isiku- või registrikood: 10022037

Elu- või asukoha aadress: Peterburi tee 34

Raie toimumise aadress: **PETERBURI TEE 94**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
toomingas	10	5	M
toomingas	12	3	M
toomingas	16	2	M
toomingas	22	2	M
vaher	8	2	M
vaher	16	1	M
vaher	18	1	E

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 27850

Aadress: Peterburi tee 34, Lasnamäe linnaosa, Tallinn, Harju maakond

Objekt: PETERBURI TEE 94

Tellija: Paekivitoodete tehase osahing, Vladimir Libman

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	haab	IV	2	12	0.5	0.3	0.7	12
2	haab	IV	5	14	0.5	0.3	0.7	35
3	haab	IV	4	16	0.5	0.3	0.7	32
4	haab	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
5	haab	IV	13	18	0.5	0.3	0.7	117
6	haab	III	1	18	0.5	1.0	0.7	13
7	haab	IV	1	19	0.5	0.3	0.7	10
8	haab	IV	7	20	0.5	0.3	0.7	70
9	haab	III	1	22	0.5	1.0	0.7	16
10	haab	IV	2	22	0.5	0.3	0.7	22
11	haab	IV	2	24	0.5	0.3	0.7	24
12	jalakas	IV	1	16	1.0	0.3	0.7	11
13	kask	IV	1	13	0.5	0.3	0.7	7
14	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
15	kask	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
16	kask	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
17	kask	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
18	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
19	remmelgas	IV	1	40	1.0	0.3	0.7	27
20	remmelgas	IV	1	64	1.0	0.3	0.7	43
21	vaher	IV	1	18	1.0	0.3	0.7	12

Kokku: **515 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 14.07.2017

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.