



Tallinna Keskkonnaamet

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 26993

Nimi/ärinimi: Inf Maja OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 28.03.2017

Isiku- või registrikood: 11096411

Elu- või asukoha aadress: Punane 76

Raie toimumise aadress: **PUNANE TN 76**

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	2	S	haab	20	2	E	hall lepp	16	1	E
haab	8	10	M	haab	21	1	E	hall lepp	16	5	M
haab	10	11	M	haab	22	2	E	hall lepp	18	2	E
haab	10	13	S	haab	24	2	E	hall lepp	20	1	S
haab	12	4	M	haab	29	1	E	kask	8	6	S
haab	12	5	E	hall lepp	8	95	M	kask	8	6	S
haab	12	1	S	hall lepp	8	7	S	kask	8	32	M
haab	14	1	S	hall lepp	10	2	E	kask	10	23	M
haab	14	2	E	hall lepp	10	82	M	kask	10	3	H
haab	15	1	E	hall lepp	10	3	S	kask	10	9	S
haab	16	2	E	hall lepp	12	21	M	kask	12	4	S
haab	16	1	M	hall lepp	12	20	E	kask	12	10	E
haab	17	1	E	hall lepp	12	4	S	kask	12	4	M
haab	18	2	E	hall lepp	14	19	E	kask	14	5	H
haab	19	3	E	hall lepp	14	4	M	kask	14	3	E

KOKKU: 583 Puud 793 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raietööd on keelatud lindude pesitsus perioodil 15.aprill kuni 15.juuli. Kaubanduskeskuse ehitusele ettejäädavaid puud on kokku 583.

Teemaal likvideeritavate puude raieloa taotluse saab esitada Tallinna Kommunaalamet.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Elena Sapp, ameti juhataja asetäitja

Kuupäev: 02.05.2017

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, Peaspetsialist; 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: 26993

Nimi/ärinimi: Inf Maja OÜ

Avalduse esitamise kuupäev: 28.03.2017

Isiku- või registrikood: 11096411

Elu- või asukoha aadress: Punane 76

Raie toimumise aadress: **PUNANE TN 76**

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
kask	14	6	S	pappel	10	1	M
kask	16	4	S	pappel	12	1	M
kask	16	3	E	pappel	14	1	M
kask	17	2	E	pappel	22	1	E
kask	18	2	S	remmelgas	8	35	S
kask	18	6	E	remmelgas	8	19	M
kask	19	2	E	remmelgas	10	6	S
kask	20	1	E	remmelgas	10	16	M
kask	20	1	S	remmelgas	12	12	S
kask	22	1	E	remmelgas	14	4	M
kask	22	1	S	remmelgas	14	6	S
kask	23	1	E	remmelgas	16	2	M
kask	24	2	E	remmelgas	16	4	S
kask	31	1	E	remmelgas	18	3	S
mänd	8	1	E				

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 26993

Aadress: Punane 76, Tallinn

Objekt: PUNANE TN 76

Tellija: Inf Maja OÜ, Jaanus Sula

Jrk nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
				D	k1	k2	k3	
1	haab	IV	5	12	0.5	0.3	0.7	30
2	haab	IV	2	14	0.5	0.3	0.7	14
3	haab	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
4	haab	IV	2	16	0.5	0.3	0.7	16
5	haab	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
6	haab	IV	2	18	0.5	0.3	0.7	18
7	haab	IV	3	19	0.5	0.3	0.7	29
8	haab	IV	2	20	0.5	0.3	0.7	20
9	haab	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
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	haab	IV	1	29	0.5	0.3	0.7	15
13	hall lepp	IV	2	10	0.5	0.3	0.7	10
14	hall lepp	IV	20	12	0.5	0.3	0.7	120
15	hall lepp	IV	19	14	0.5	0.3	0.7	133
16	hall lepp	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
17	hall lepp	IV	2	18	0.5	0.3	0.7	18
18	kask	IV	10	12	0.5	0.3	0.7	60
19	kask	IV	3	14	0.5	0.3	0.7	21
20	kask	IV	3	16	0.5	0.3	0.7	24
21	kask	IV	2	17	0.5	0.3	0.7	17
22	kask	IV	6	18	0.5	0.3	0.7	54
23	kask	IV	2	19	0.5	0.3	0.7	19
24	kask	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
25	kask	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
26	kask	IV	1	23	0.5	0.3	0.7	12
27	kask	IV	2	24	0.5	0.3	0.7	24
28	kask	IV	1	31	0.5	0.3	0.7	16
29	mänd	IV	1	8	2.5	0.3	0.7	9
30	pappel	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11

Kokku: **793 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist; Kristjan Tarn, Peaspetsialist

Kuupäev: 10.04.2017

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.