



Tallinna Keskkonnaamet

## RAIELUBA

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

Raieluba nr: 31631

Nimi/ärinimi: MARTIN TUPITS

Avalduse esitamise kuupäev: 03.09.2018

Isiku- või registrikood: 37909250375

Elu- või asukoha aadress: Palderjani 40

Raie toimumise aadress: **PALDERJANI TEE 40**

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

Puu liik	Rinnas- lähimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- lähimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus	Puu liik	Rinnas- lähimõõt (cm)	Arv	Raie põhjus
hall lepp	8	1	S	hall lepp	14	1	S	hall lepp	18	1	E
hall lepp	8	2	S	hall lepp	14	1	S	hall lepp	18	1	S
hall lepp	8	1	S	hall lepp	14	1	S	hall lepp	18	1	S
hall lepp	10	1	S	hall lepp	15	1	E	hall lepp	18	1	S
hall lepp	10	1	S	hall lepp	15	1	E	hall lepp	18	1	E
hall lepp	11	1	E	hall lepp	16	1	E	hall lepp	18	1	E
hall lepp	12	1	S	hall lepp	16	1	S	hall lepp	18	1	E
hall lepp	12	1	S	hall lepp	16	1	S	hall lepp	19	1	E
hall lepp	12	1	S	hall lepp	16	1	S	hall lepp	19	1	E
hall lepp	12	2	S	hall lepp	16	1	S	hall lepp	20	1	S
hall lepp	13	2	E	hall lepp	16	1	S	hall lepp	20	1	S
hall lepp	14	1	S	hall lepp	16	2	E	hall lepp	20	1	E
hall lepp	14	1	S	hall lepp	16	1	S	hall lepp	20	1	S
hall lepp	14	1	S	hall lepp	17	1	E	hall lepp	20	1	E
hall lepp	14	2	E	hall lepp	17	1	E	hall lepp	21	1	E

KOKKU: 100 Puud 403 H.Ü.

*Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raieid 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: 24.10.2018

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Simmo Sillandi, 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: 31631

Nimi/ärinimi: MARTIN TUPITS

Avalduse esitamise kuupäev: 03.09.2018

Isiku- või registrikood: 37909250375

Elu- või asukoha aadress: Palderjani 40

Raie toimumise aadress: **PALDERJANI TEE 40**

*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
hall lepp	21	1	E	kask	12	1	S	toomingas	8	1	S
hall lepp	21	1	E	kask	14	1	E	toomingas	8	1	S
hall lepp	21	1	E	kask	17	1	E	toomingas	8	1	S
hall lepp	8, 14	2	S	kask	18	1	S	toomingas	9	1	E
hall lepp	10, 12	2	S	kask	8, 10	2	S	toomingas	10	1	S
hall lepp	22	1	E	kask	20	1	S	toomingas	12	1	E
hall lepp	22	1	E	kask	12, 16	1	E	toomingas	14	1	S
hall lepp	24	1	E	kask	8, 11, 14	1	E	toomingas	14	1	S
hall lepp	24	1	E	pihlakas	16	1	S	toomingas	16	1	S
hall lepp	26	1	S	pihlakas	20	1	S	toomingas	19	1	E
hall lepp	27	1	E	saar	24	1	E	toomingas	21	1	E
hall lepp	12, 12, 16	3	S	toomingas	8	1	S	toomingas	23	1	E
kask	8	1	S	toomingas	8	2	S	toomingas	13, 24	1	E
kask	12	1	S	toomingas	8	2	H				
kask	12	1	S	toomingas	8	1	S				

## HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 31631

Aadress: Palderjani 40, Tallinn

Objekt: PALDERJANI TEE 40

Tellija: MARTIN TUPITS

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus-klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
4	2	kask	IV	1	14	0.5	0.3	0.7	7
5	3	kask	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
6	4	kask	IV	1	33	0.5	0.3	0.7	17
9	6	hall lepp	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
16	12	hall lepp	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
17	0	toomingas	IV	1	12	0.5	0.3	0.7	6
18	14	hall lepp	IV	2	16	0.5	0.3	0.7	16
19	15	hall lepp	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
21	19	hall lepp	IV	1	19	0.5	0.3	0.7	10
23	21	hall lepp	IV	1	24	0.5	0.3	0.7	12
25	22	hall lepp	IV	1	16	0.5	0.3	0.7	8
26	23	saar	III	1	24	1.0	1.0	0.7	22
27	25	hall lepp	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
28	25	hall lepp	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
29	27	toomingas	IV	1	19	0.5	0.3	0.7	10
31	26	hall lepp	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
34	28	hall lepp	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
36	29	hall lepp	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
37	30	hall lepp	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
42	36	toomingas	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
45	37	toomingas	IV	1	23	0.5	0.3	0.7	12
50	44	kask	IV	1	28	0.5	0.3	0.7	14
52	46	hall lepp	IV	1	19	0.5	0.3	0.7	10
55	49	hall lepp	IV	1	24	0.5	0.3	0.7	12
58	58	hall lepp	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
59	59	hall lepp	IV	1	15	0.5	0.3	0.7	8
63	0	hall lepp	IV	1	20	0.5	0.3	0.7	10
65	0	hall lepp	IV	1	18	0.5	0.3	0.7	9
66	0	hall lepp	IV	1	27	0.5	0.3	0.7	14
67	51	toomingas	IV	1	37	0.5	0.3	0.7	19
74	56	hall lepp	IV	1	21	0.5	0.3	0.7	11
76	0	toomingas	IV	1	9	0.5	0.3	0.7	5
78	61	hall lepp	IV	1	22	0.5	0.3	0.7	11
80	63	hall lepp	IV	2	14	0.5	0.3	0.7	14
82	62	hall lepp	IV	1	11	0.5	0.3	0.7	6
83	62	hall lepp	IV	1	17	0.5	0.3	0.7	9
85	0	hall lepp	IV	2	13	0.5	0.3	0.7	13

Kokku: **403 H.Ü.**

Koostas: Simmo Sillandi, Peaspetsialist

Kuupäev: 21.09.2018

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.