

RAIELUBA

Tallinna Linnavolikogu
11.02.2021 määrus nr 2
"Raie- ja hooldusloikuse
andmise kord"

Raieluba nr: 46904

Nimi/ärinimi: Risto Tamme

Avalduse esitamise kuupäev: 15.03.2022

Isiku- või registrikood: 37810094215

Elu- või asukoha aadress: Hõimu 22, 1

Raie toimumise aadress: **LAANELILLE TN 8**

Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealne raie; H - hooldusraie; K - kujundusraie; KP - kahjustatud puu raie; M - muu

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
kask	11	114	1	E	mänd	10	65	1	S	mänd	13	19	1	H
kask	11	20	1	H	mänd	11	104	1	H	mänd	13	143	1	E
kask	13	31	1	S	mänd	11	2	1	E	mänd	14	73	1	E
kask	25	27	1	E	mänd	11	69	1	S	mänd	14	18	1	E
kask	25	1	1	E	mänd	11	24	1	S	mänd	14	84	1	E
kask	35	54	1	E	mänd	11	130	1	S	mänd	14	66	1	E
kask	40	26	1	E	mänd	11	112	1	H	mänd	15	93	1	S
kuusk	8	61	1	E	mänd	12	67	1	E	mänd	15	94	1	S
mänd	9	124	1	H	mänd	12	9	1	S	mänd	15	48	1	E
mänd	9	49	1	S	mänd	12	63	1	E	mänd	15	111	1	E
mänd	10	65	1	S	mänd	12	72	1	H	mänd	15	118	1	E
mänd	10	34	1	S	mänd	12	85	1	E	mänd	15	93	1	S
mänd	10	127	1	S	mänd	13	103	1	H	mänd	16	88	1	E
mänd	10	10	1	H	mänd	13	134	1	H	mänd	16	96	1	S
mänd	10	68	1	S	mänd	13	89	1	E	mänd	16	70	1	E

KOKKU: 98 Puud 1597 H.Ü.

Kõrvaltingimused: Raieloa andmisega on määratud asendusistutuse kohustus kokku 1 597 haljastusühikut, millest 44 haljastusühikut istutatakse kinnistule Laanelille tn 8 ning 1 553 haljastusühiku täitmiseks avalikul alal kohustub asendusistutuskohuslane hüvitama Tallinna linnale asendusistutuse kulu summas 72 991 eurot. Asendusistutuse kohustuse täitmise tähtaeg on kolm aastat raieloa väljastamisest.

Raieluba annab õiguse puu raieks ühe aasta jooksul alates selle andmise kuupäevast. Raieluba kehtib sellest tulenevate kõrvaltingimuste täitmiseni. Raietöid ei tohi teostada lindude pesitsusperioodil puudele, millel on mitte mahajäetud linnupesad.

Raieloa andis:

Allkirjastatud digitaalselt

Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Kuupäev: 21.04.2022

Raieloa kooskõlastas: Kristiina Kupper, Haljastuse osakonna juhataja

Puu(de) ülevaatuse tegi: Indrek Jõesaar, dendroloog; Marju London, Peaspetsialist

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.

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 46904

Nimi/ärinimi: Risto Tamme

Avalduse esitamise kuupäev: 15.03.2022

Isiku- või registrikood: 37810094215

Elu- või asukoha aadress: Hõimu 22, 1

Raie toimumise aadress: **LAANELILLE TN 8**

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

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus	Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	16	145	1	E	mänd	19	97	1	E	mänd	22	133	1	E
mänd	16	106	1	S	mänd	19	60	1	E	mänd	22	16	1	E
mänd	17	25	1	H	mänd	19	116	1	E	mänd	22	62	1	E
mänd	17	142	1	E	mänd	20	132	1	E	mänd	23	7	1	E
mänd	17	136	1	E	mänd	20	115	1	E	mänd	23	45	1	E
mänd	17	44	1	E	mänd	20	51	1	E	mänd	23	95	1	E
mänd	17	50	1	E	mänd	20	117	1	E	mänd	23	71	1	E
mänd	17	33	1	S	mänd	20	47	1	E	mänd	23	3	1	E
mänd	18	35	1	E	mänd	20	146	1	E	mänd	23	109	1	E
mänd	18	144	1	E	mänd	20	8	1	E	mänd	23	90	1	E
mänd	18	132	1	E	mänd	22	6	1	E	mänd	24	37	1	E
mänd	18	52	1	E	mänd	22	105	1	E	mänd	24	135	1	E
mänd	18	108	1	E	mänd	22	110	1	E	mänd	26	53	1	E
mänd	18	136	1	E	mänd	22	36	1	E	mänd	27	113	1	E
mänd	19	46	1	E	mänd	22	131	1	E	mänd	27	119	1	E

RAIELUBA

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

Raieluba nr: 46904

Nimi/ärinimi: Risto Tamme

Avalduse esitamise kuupäev: 15.03.2022

Isiku- või registrikood: 37810094215

Elu- või asukoha aadress: Hõimu 22, 1

Raie toimumise aadress: **LAANELILLE TN 8***Raie põhjus: S - sanitaarraie; E - ehitusealune raie; H - hooldusraie; M - muu*

Puu liik	Rinnas- läbimõõt (cm)	Pos nr	Arv	Raie põh- jus
mänd	28	64	1	E
mänd	28	29	1	E
mänd	28	4	1	E
mänd	29	5	1	E
mänd	30	107	1	E
mänd	30	91	1	E
mänd	32	87	1	E
mänd	33	12	1	E

HALJASTUSE ÜHIKUTE ARVUTUS

Raieloa nr: 46904

Aadress: Hõimu 22, 1, Tallinn

Objekt: LAANELILLE TN 8

Tellija: Risto Tamme

Jrk. nr	Pos. nr	Puuliik	Väärtus- klass	Arv	Koefitsendid				Haljastuse ühikud
					D	k1	k2	k3	
1	1	kask	III	1	25	0.5	1.0	0.5	17
2	2	mänd	IV	1	11	2.5	0.2	0.5	12
3	3	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.5	31
4	4	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
5	5	mänd	IV	1	29	2.5	0.2	0.5	31
6	6	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
7	8	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.5	27
10	7	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.5	31
12	12	mänd	III	1	33	2.5	1.0	0.5	44
14	26	kask	III	1	40	0.5	1.0	0.5	27
15	27	kask	IV	1	25	0.5	0.2	0.5	10
16	29	mänd	III	1	28	2.5	1.0	0.5	37
19	54	kask	III	1	35	0.5	1.0	0.5	23
20	53	mänd	IV	1	26	2.5	0.2	0.5	28
21	63	mänd	IV	1	12	2.5	0.2	0.5	13
22	64	mänd	IV	1	28	2.5	0.2	0.5	30
24	51	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
25	52	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
26	50	mänd	IV	1	17	2.5	0.2	0.5	18
28	46	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
29	47	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
30	35	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
32	36	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
33	37	mänd	IV	1	24	2.5	0.2	0.5	26
34	48	mänd	IV	1	15	2.5	0.2	0.5	16
35	45	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.5	31
36	44	mänd	IV	1	17	2.5	0.2	0.5	18
37	73	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15
38	71	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
40	119	mänd	III	1	27	2.5	1.0	0.5	36
41	118	mänd	IV	1	15	2.5	0.2	0.5	16
42	84	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15
43	85	mänd	IV	1	12	2.5	0.2	0.5	13
44	114	kask	IV	1	11	0.5	0.2	0.5	4
45	87	mänd	III	1	32	2.5	1.0	0.5	43
46	61	kuusk	III	1	8	2.0	1.0	0.5	9
47	60	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
50	91	mänd	IV	1	30	2.5	0.2	0.5	32
51	88	mänd	IV	1	16	2.5	0.2	0.5	17
52	89	mänd	IV	1	13	2.5	0.2	0.5	14
53	90	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25

56	105	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.5	29
57	108	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
59	107	mänd	III	1	30	2.5	1.0	0.5	40
60	110	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
61	109	mänd	IV	1	23	2.5	0.2	0.5	25
62	111	mänd	IV	1	15	2.5	0.2	0.5	16
64	113	mänd	IV	1	27	2.5	0.2	0.5	29
65	115	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
66	116	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
67	117	mänd	III	1	20	2.5	1.0	0.5	27
68	136	mänd	IV	1	17	2.5	0.2	0.5	18
69	132	mänd	III	1	18	2.5	1.0	0.5	24
70	131	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.5	29
72	133	mänd	III	1	22	2.5	1.0	0.5	29
74	136	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
75	135	mänd	III	1	24	2.5	1.0	0.5	32
76	142	mänd	IV	1	17	2.5	0.2	0.5	18
77	143	mänd	IV	1	13	2.5	0.2	0.5	14
78	144	mänd	IV	1	18	2.5	0.2	0.5	19
80	145	mänd	IV	1	16	2.5	0.2	0.5	17
81	146	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
82	62	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
84	97	mänd	IV	1	19	2.5	0.2	0.5	20
86	132	mänd	IV	1	20	2.5	0.2	0.5	21
89	16	mänd	IV	1	22	2.5	0.2	0.5	23
90	18	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15
93	66	mänd	IV	1	14	2.5	0.2	0.5	15
94	67	mänd	IV	1	12	2.5	0.2	0.5	13
98	70	mänd	IV	1	16	2.5	0.2	0.5	17
98	95	mänd	III	1	23	2.5	1.0	0.5	31

Kokku: **1597 H.Ü.**

Koostas: Indrek Jõesaar, dendroloog; Marju London, Peaspetsialist

Kuupäev: 13.04.2022

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.